



Svensk Patenttidning

Nr 10/2012

2012-03-06

Nationskoder	3
Inidkoder	4
Rubrikförklaringar	5
Allmänt tillgängliga patentansökningar	6
Utlagda patentansökningar	7
Meddelade patent I	8
Meddelade patent II	9
Upphävda patent	12
Avslagna invändningar	13
Patent i ändrad lydelse	14
Ansökan om tilläggsskydd	15
Meddelade tilläggsskydd	16
Europeiska patentansökningar	17
Meddelade europeiska patent	18
Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning	28
Rättelser enligt 91§ st 1 och 2 patentlagen	29
Tillägg	30
Rättelser	32
Meddelanden	33
Namnregister	34

Nationskoder enligt WIPO Standard ST.3

AD Andorra	EM Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs) (OHIM)	KR Republic of Korea	SC Seychelles
AE United Arab Emirates	EP European Patent Office (EPO)	KW Kuwait	SD Sudan
AF Afghanistan	ER Eritrea	KY Cayman Islands	SE Sweden
AG Antigua and Barbuda	ES Spain	KZ Kazakhstan	SG Singapore
AI Anguilla	ET Ethiopia	LA Lao People's Democratic Republic	SH Saint Helena
AL Albania	FI Finland	LB Lebanon	SI Slovenia
AM Armenia	FJ Fiji	LC Saint Lucia	SK Slovakia
AN Netherlands Antilles	FK Falkland Islands (Malvinas)	LI Liechtenstein	SL Sierra Leone
AO Angola	FO Faroe Islands	LK Sri Lanka	SM San Marino
AP African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	FR France	LR Liberia	SN Senegal
AR Argentina	GA Gabon	LS Lesotho	SO Somalia
AT Austria	GB United Kingdom	LT Lithuania	SR Suriname
AU Australia	GC Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	LU Luxembourg	ST Sao Tome and Principe
AW Aruba	GD Grenada	LV Latvia	SV El Salvador
AZ Azerbaijan	GE Georgia	LY Libyan Arab Jamahiriya	SY Syrian Arab Republic
BA Bosnia and Herzegovina	GG Guernsey	MA Morocco	SZ Swaziland
BB Barbados	GH Ghana	MC Monaco	TC Turks and Caicos Islands
BD Bangladesh	GI Gibraltar	MD Republic of Moldova	TD Chad
BE Belgium	GL Greenland	ME Montenegro	TG Togo
BF Burkina Faso	GM Gambia	MG Madagascar	TH Thailand
BG Bulgaria	GN Guinea	MK The former Yugoslav Republic of Macedonia	TJ Tajikistan
BH Bahrain	GQ Equatorial Guinea	ML Mali	TL Timor-Leste
BI Burundi	GR Greece	MM Myanmar	TM Turkmenistan
BJ Benin	GS South Georgia and the South Sandwich Islands	MN Mongolia	TN Tunisia
BM Bermuda	GT Guatemala	MO Macao	TO Tonga
BN Brunei Darussalam	GW Guinea-Bissau	MP Northern Mariana Islands	TR Turkey
BO Bolivia	GY Guyana	MR Mauritania	TT Trinidad and Tobago
BR Brazil	HK The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	MS Montserrat	TV Tuvalu
BS Bahamas	HN Honduras	MT Malta	TW Taiwan, Province of China
BT Bhutan	HR Croatia	MU Mauritius	TZ United Republic of Tanzania
BV Bouvet Island	HT Haiti	MV Maldives	UA Ukraine
BW Botswana	HU Hungary	MW Malawi	UG Uganda
BX Benelux Trademark Office (BBM) and Benelux Designs Office (BBDM)	IB International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	MX Mexico	US United States of America
BY Belarus	ID Indonesia	MY Malaysia	UY Uruguay
BZ Belize	IE Ireland	MZ Mozambique	UZ Uzbekistan
CA Canada	IL Israel	NA Namibia	VA Holy See
CD Democratic Republic of the Congo	IM Isle of Man	NE Niger	VC Saint Vincent and the Grenadines
CF Central African Republic	IN India	NG Nigeria	VE Venezuela
CG Congo	IQ Iraq	NI Nicaragua	VG Virgin Islands (British)
CH Switzerland	IR Iran (Islamic Republic of)	NL Netherlands	VN Viet Nam
CI Cote d'Ivoire	IS Iceland	NO Norway	VU Vanuatu
CK Cook Islands	IT Italy	NP Nepal	WO World Intellectual Property Organization (WIPO)
CL Chile	JE Jersey	NR Nauru	WS Samoa
CM Cameroon	JM Jamaica	NZ New Zealand	YE Yemen
CN China	JO Jordan	OA African Intellectual Property Organization (OAPI)	ZA South Africa
CO Colombia	JP Japan	OM Oman	ZM Zambia
CR Costa Rica	KE Kenya	PA Panama	ZW Zimbabwe
CU Cuba	KG Kyrgyzstan	PE Peru	
CV Cape Verde	KH Cambodia	PG Papua New Guinea	
CY Cyprus	KI Kiribati	PH Philippines	
CZ Czech Republic	KM Comoros	PK Pakistan	
DE Germany	KN Saint Kitts and Nevis	PL Poland	
DJ Djibouti	KP Democratic People's Republic of Korea	PT Portugal	
DK Denmark		PW Palau	
DM Dominica		PY Paraguay	
DO Dominican Republic		QA Qatar	
DZ Algeria		QZ Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)	
EA Eurasian Patent Organization (EAPO)		RO Romania	
EC Ecuador		RS Serbia	
EE Estonia		RU Russian Federation	
EG Egypt		RW Rwanda	
EH Western Sahara		SA Saudi Arabia	
		SB Solomon Islands	

INID-koder enligt WIPO Standard ST.9

- (11)** Publiceringsnummer
- (21)** Ansökningsnummer
- (22)** Datum för ansökningens ingivande
- (24)** Löpdag
- (31)** Prioritetsgrundande ansökningens nummer
- (32)** Datum för den prioritetsgrundande ansökans ingivande
- (33)** WIPO ST.3-kod för den myndighet vid vilken den prioritetsgrundande ansökan ingivits
- (41)** Datum när ansökan blev allmänt tillgänglig
- (44)** Utlägningsdatum
- (45)** Datum för patentmeddelande
- (51)** IPC-klass
- (54)** Uppfinningens benämning
- (62)** Stamansökans nummer
- (68)** Ansökningsnummer/Publiceringsnummer för grundpatentet vid tilläggsskydd ("SPC")
- (71)** Sökande
- (72)** Uppfinnare
- (73)** Patenthavare
- (74)** Ombud
- (83)** Information rörande deposition av mikroorganism
- (86)** Internationell ingivningsdag och internationellt ingivningsnummer avseende PCT-ansökan
- (87)** Internationell publiceringsdag och internationellt publiceringsnummer avseende PCT-ansökan
- (92)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i Sverige
- (93)** Tilläggsskydd ("SPC"): nummer och datum för första godkännande i EES-området.
- (94)** Tilläggsskydd ("SPC"): giltighetstid
- (95)** Tilläggsskydd ("SPC"): den godkända produkten

Ovanstående koder är de som används i Svensk Patenttidning. En komplett lista finns på <http://www.wipo.int/standards/en/pdf/03-09-01.pdf>

Allmänt tillgängliga patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som hålls tillgängliga enligt 22 § andra stycket patentlagen.

A-publiceringar finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Utlagda patentansökningar

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som blivit utlagda enligt 21 § patentlagen (SFS 1967:837).

Meddelade patent I

Klassordnad förteckning över nationella patent som meddelats efter utläggning.

Meddelade patent II

Klassordnad förteckning över nationella patentansökningar som bifallits av PRV enligt 20 § första stycket patentlagen. I och med denna kungörelse är patent meddelat. Patentskrifterna finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse. Var och en får göra invändning mot ett patent som kungjorts under denna rubrik inom nio månader från den dag patentet meddelats (24 § första stycket patentlagen). Invändning ska göras skriftligen till PRV och ange de skäl den grundas på.

Upphävda patent

Klassordnad förteckning över nationella patent som genom lagakraftvunnet beslut upphävts av PRV enligt 25 § första stycket patentlagen.

Avslagna invändningar

Klassordnad förteckning över nationella patent där invändning avslagits av PRV genom lagakraftvunnet beslut.

Patent i ändrad lydelse

Klassordnad förteckning över nationella patent som PRV enligt 25 § tredje stycket patentlagen genom lagakraftvunnet beslut förklarat ska upprätthållas i ändrad lydelse.

Ansökan om tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över patentansökningar och patent i vilka ansökan om tilläggsskydd inkommit till PRV. Ett L vid ansökningsnumret anger att ansökningen avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Meddelade tilläggsskydd

Klassordnad förteckning över tilläggsskydd som meddelats av PRV.

Ett L vid ansökningsnumret anger att tilläggsskyddet avser ett läkemedel. Ett V anger växtskyddsmedel.

Europeiska patentansökningar

Klassordnad förteckning över publicerade europeiska patentansökningar som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska av patentkraven ingivits till PRV.

Meddelade europeiska patent

Klassordnad förteckning över meddelade europeiska patent som omfattar Sverige och i vilka översättning till svenska ingivits till PRV.

Översättningen av meddelade patent, som kungjorts under ovanstående rubrik, finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning

Klassordnad förteckning över europeiska patent som omfattar Sverige vilka enligt beslut av den europeiska patentmyndigheten beviljats i ändrad avfattning och där översättning till svenska av den ändrade avfattningen ingivits till PRV.

Översättningen av den ändrade avfattningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Rättelser enligt 91 § st 1 och 2 patentlagen

Klassordnad förteckning över europeiska patentansökningar och patent som omfattar Sverige i vilka sökande eller patenthavare inkommit till PRV med rättelse av översättningen till svenska.

Den rättade översättningen finns att tillgå i Svensk Patentdatabas, www.svenskpatentdatabas.se, i samband med denna kungörelse.

Tillägg

Kungörelser som faller utanför huvudrubrikerna i tidningen.

Rättelser

Korrigerings av tidigare kungjorda uppgifter.

Meddelande

Upplysningar från PRV.

Namnregister

Alfabetisk förteckning över sökande och uppfinnare som finns upptagna under föregående rubriker i tidningen.

Allmänt tillgängliga patentansökningar 10/2012

(51) A61G 5/06 A61H 3/04		(71) ABB Technology Ltd, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(21) 1000819-1	(22) 2010-08-06	(72) Hossein Ghorbani, Karlskrona, SE
(41) 2012-02-07		(74) ABB AB Intellectual Property, Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE
(54) Hävanordning anordnad vid en rollator/rullstol		
(71) Bo Magnusson med firma BM Design, Tändsticksgryggan 8A, 593 38 Västervik, SE		
(72) Bo Magnusson, Västervik, SE Kerstin Magnusson, Västervik, SE		
(51) C22C 37/10 C22C 37/00	C22C 37/06	(51) H01L 31/042
(21) 1051276-2	(22) 2010-12-02	(21) 1000814-2
(41) 2012-02-15		(22) 2010-08-03
(54) Gråjärnslegering samt bromsskiva innefattande gråjärnslegering		(41) 2012-02-04
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE		(54) Anordning vid solpanel
(72) Peter Skoglund, Huddinge, SE Dan Erhav, Lidingö, SE Sven-Eric Stenfors, Enskede, SE Jarmo Tamminen, Sundbyberg, SE Fredrik Wilberfors, Grödinge, SE Anders Thibblin, Tullinge, SE Lars Hammerström, Ekerö, SE		(71) Gisle Innovations AB, Åbjörnsgratan 17, 332 36 Gislaved, SE
(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE		(72) Bert-Inge Augustsson, Gislaved, SE
		(74) Arne Lundquist, Väsbyströmsvägen 2, 139 50 Värmdö, SE
(51) E01F 15/02 E01F 15/06		(51) H01M 8/10
(21) 1000816-7	(22) 2010-08-04	(21) 1000813-4
(41) 2012-02-05		(22) 2010-08-02
(54) Kombinerad vajerdistans och reflekterande anordning för vajerräcken		(41) 2012-02-03
(71) Berndt Åkerström, Klockarvägen 31, 955 31 Råneå, SE		(54) Bränsleceller utan elektrolyter
(72) Berndt Åkerström, Råneå, SE		(71) GETT Fuel Cells International AB, Box 2178, 103 14 Stockholm, SE
		(72) Bin Zhu, Solna, SE
		(74) AWAPATENT AB, Box 45086, 104 30 STOCKHOLM, SE
(51) E21D 21/00		(51) H01Q 21/08
(21) 1000815-9	(22) 2010-08-04	(11) 534 968
(41) 2012-02-05		(21) 1051126-9
(54) Övervakningssensor för bergbultsbrott		(22) 2010-10-28
(71) Anura Terance Wickramanayake Andra Baduge, Trädgårdsgatan 7A, 981 31 Kiruna, SE		(41) 2012-03-06
(72) Anura Terance Wicramanayake Andra Baduge, Kiruna, SE		(45) 2012-03-06
		(54) Antennarrangemang
		(71) Cellmax Technologies AB, Kista Science Tower, 164 51 Kista, SE
		(72) Stefan Jonsson, Stocksund, SE Dan Karlsson, Sollentuna, SE Gregor Lenart, Täby, SE Pontus Forsman, Stockholm, SE
		(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE
(51) G01J 5/20	(11) 534 976	(51) H04L 27/34
(21) 1150478-4	(22) 2011-05-23	H04L 1/00
(41) 2012-03-06	(45) 2012-03-06	(21) 1151055-9
(54) Struktur för temperatursensorer och infraröddetektorer i form av termiska detektorer.		(22) 2010-01-25
(71) ACREO AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE		(41) 2012-02-13
(72) Per Ericsson, Järfälla, SE		(32) 2009-05-11 (33) TR (31) 2009/03651
(74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE		(54) Konstellationsformning för OFDM
		(71) TURKCELL ILETISIM HIZMETLERI ANONIM SIRKETI, Turkcell Plaza Mesrutiyet Cad. No:71, Tepebasi, 34430 Istanbul, TR
		(72) Gunes KURT, Istanbul, TR Coskun SAHIN, Istanbul, TR
		(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 MALMÖ, SE
		(86) 2010-01-25 PCT/IB2010/050303
(51) G09F 13/04	(11) 534 994	(51) H05B 33/08
(21) 1050834-9	(22) 2010-07-28	(11) 534 971
(41) 2012-01-29	(45) 2012-03-06	(21) 1000801-9
(54) Ljusskylt		(22) 2010-07-29
(71) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 ÖREBRO, SE		(41) 2012-03-06
(72) Anders Rensmo, ÖREBRO, SE		(45) 2012-03-06
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE		(54) LED lampa
		(71) Andreas Vinnberg, Östra nygatan 8, 776 70 Vikmanshyttan, SE
		(72) Andreas Vinnberg, Vikmanshyttan, SE Robert Karlsson, Göteborg, SE
(51) H01B 7/14 H01B 7/17	H01B 9/00	
(21) 1200056-8	(22) 2012-01-26	
(41) 2012-02-02		
(54) A method for heat treatment of a High Voltage DC-cable		

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Meddelade patent II 10/2012

<p>(51) A47F 9/04 (11) 534 989</p> <p>(21) 1050766-3 (22) 2010-07-08</p> <p>(41) 2012-01-09 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Kassadisk</p> <p>(73) ITAB Scanflow AB, Box 9054, 550 09 Jönköping, SE</p> <p>(72) Magnus Törnwall, Jönköping, SE Carl von Sydow, Jönköping, SE Johan Möller, Huskvarna, SE Erik Kooi, DV Amersfoort, NL Hugo Boiten, XG Amersfoort, NL</p> <p>(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE</p>	<p>(51) B62K 21/16 (11) 534 978</p> <p>B62H 5/04</p> <p>(21) 1000728-4 (22) 2010-07-05</p> <p>(41) 2012-01-06 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Anordning för fordon</p> <p>(73) Alma Andersson, Utterbäck 403, 691 94 Karlskoga, SE</p> <p>(72) Alma Andersson, Karlskoga, SE</p> <p>(74) Tommy Andersson, Utterbäck 403, 691 94 Karlskoga, SE</p>
<p>(51) A62C 3/06 (11) 534 979</p> <p>B65D 88/34</p> <p>(21) 0900276-7 (22) 2009-03-03</p> <p>(41) 2010-09-04 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Brandbekämpnings lösning för olje cistern</p> <p>(73) Stefan Hindefors, Wafi Resid Apt 605 Box 114536, Dubai, AE</p> <p>(72) Stefan Hindefors, Dubai, AE</p> <p>(74) Dag Lindahl, Gyllingevägen 14, 610 24 Vikbolandet, SE</p>	<p>(51) B65D 65/02 (11) 534 982</p> <p>B60P 7/04 B60J 11/00</p> <p>B65D 71/02</p> <p>(21) 1000168-3 (22) 2010-02-22</p> <p>(41) 2011-08-23 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Skyddshölje för rätblockformade element</p> <p>(73) Ove Larsson, Askungevägen 9, 176 74 Järfälla, SE</p> <p>(72) Ove Larsson, Järfälla, SE</p>
<p>(51) B01D 63/08 (11) 534 985</p> <p>F24F 3/147</p> <p>(21) 0950889-6 (22) 2009-11-24</p> <p>(41) 2011-05-25 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Förfarande för framställning av multipla kanaler för användning i en anordning för utbyte av en substans eller lösta ämnen mellan fluidflöden</p> <p>(73) Air to Air Sweden AB, Tumlaregränden 5, 226 51 Lund, SE</p> <p>(72) Johan Siverklev, Göteborg, SE</p> <p>(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p>	<p>(51) B65G 17/38 (11) 534 984</p> <p>B65G 17/08 F16G 15/08</p> <p>(21) 1050130-2 (22) 2010-02-09</p> <p>(41) 2011-08-10 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Bandtransportörkedja och förfarande för montering</p> <p>(73) Fredriksons Verkstads AB, Box 148, 592 23 Vadstena, SE</p> <p>(72) Joakim Freyschuss, Vadstena, SE</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE</p>
<p>(51) B22C 9/02 (11) 534 987</p> <p>G01N 21/00 G01N 25/56</p> <p>(21) 1050744-0 (22) 2010-07-07</p> <p>(41) 2012-01-08 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Förfarande för framställning av en gjutform, användning av en anordning för registrering av värmestrålning vid framställning av en gjutform, samt system för framställning av en gjutform</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Tobias Björklind, Gnesta, SE Thomas Lindstedt, Nykvarn, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Mimmi Westman, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) B65H 23/24 (11) 534 990</p> <p>D21F 7/00 D21G 9/00</p> <p>B08B 17/02</p> <p>(21) 1050779-6 (22) 2010-07-09</p> <p>(41) 2012-01-10 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Uppvärmd banstabilisator för understödjande av en löpande pappersbana i en pappersmaskin</p> <p>(73) Metso Paper Karlstad AB, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE</p> <p>(72) Bengt Andersson, Karlstad, SE</p> <p>(74) L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE</p>
<p>(51) B60S 1/54 (11) 534 988</p> <p>B60H 1/00</p> <p>(21) 1050757-2 (22) 2010-07-08</p> <p>(41) 2012-01-09 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Metod och anordning för automatisk rengöring av fordonsplacerade komponenter</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE</p> <p>(72) Roger Grytten, Södertälje, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Annika Ahling, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) C02F 1/30 (11) 534 972</p> <p>(21) 1000336-6 (22) 2010-04-06</p> <p>(41) 2011-10-07 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Reningsanordning för vätska med laser</p> <p>(73) Anders Lundqvist, Tvättvägen 3, 872 43 Kramfors, SE</p> <p>(72) Anders Lundqvist, Kramfors, SE</p>
<p>(51) B62B 3/14 (11) 534 986</p> <p>(21) 1000731-8 (22) 2010-07-06</p> <p>(41) 2012-01-07 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Varuvagn</p> <p>(73) LiKolo AB, Kronan A6, 974 42 Luleå, SE</p> <p>(72) Kristiina Starck, Luleå, SE</p> <p>(74) Ehrner & Delmar Patentbyrå AB, Box 10316, 100 55 Stockholm, SE</p>	<p>(51) C10L 1/02 (11) 534 969</p> <p>C09K 5/10 C10L 1/08</p> <p>F01P 3/00</p> <p>(21) 1050518-8 (22) 2010-05-25</p> <p>(41) 2011-11-26 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Värmeväxlingsmedium innefattande en syntetisk diesel</p> <p>(73) EC1 Invent AB, Solgårdsvägen 15, 860 40 Indal, SE</p> <p>(72) Mats Arrhénborg, Stockholm, SE Stefan Lindström, Indal, SE</p> <p>(74) Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE</p>
<p>(51) D21C 9/08 (11) 534 973</p> <p>D21C 3/22</p> <p>(21) 1050325-8 (22) 2010-04-01</p> <p>(41) 2010-10-04 (45) 2012-03-06</p> <p>(32) 2009-04-03 (33) FI (31) 20095367</p> <p>(54) Avlägsnande av extraktivämen vid framställning av</p>	

Meddelade patent II 10/2012

<p>cellulosamassa genom användning av en kokväska innehållande såpolja</p> <p>(73) UPM-KYMMENE OYJ, Eteläesplanadi 2, 00130 Helsingfors, FI</p> <p>(72) Kenneth WINBERG, Jacobstad, FI Tero VIRKKALA, Pietarsaari, FI Simon FAGERUDD, Jacobstad, FI Teuvo PIETILÄ, Pietarsaari, FI Kaj NORDBÄCK, Kokkola, FI Sven WESTIN, Jakobstad, FI</p> <p>(74) BORENIUS & Co Oy Ab, Tallbergsgatan 2 A, 00180 Helsingfors, FI</p>	<p>(21) 1050790-3 (22) 2010-07-14 (41) 2012-01-15 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Tättningsmodul för tätning kring en långsträckt ledning</p> <p>(73) Mora Contract Manufacturing AB, Älvstigen 19, 792 95 Mora, SE</p> <p>(72) Joakim Hjerpe, Mora, SE (74) Bjerkéns Patentbyrå KB, Box 1274, 801 37 Gävle, SE</p>
<p>(51) D21C 11/12 (11) 534 983 F23G 5/44 F23G 7/04</p> <p>(21) 0950006-7 (22) 2007-06-20 (41) 2009-01-09 (45) 2012-03-06 (32) 2006-06-21 (33) US (31) 60/805460</p> <p>(54) Munstycke för svartlut med variabel mynning</p> <p>(73) Clyde Bergemann, Inc., c/o Anthony-Ross Company, 5600 S.W. Arctic Drive, Suite 100, 97005-4379 BEAVERTON, OR, US</p> <p>(72) Mohomed Jameel, Beaverton, OR, US Daniel Higgins, Beaverton, OR, US</p> <p>(74) Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE</p> <p>(86) 2007-06-20 PCT/US2007/071714</p>	<p>(51) F16L 47/03 (11) 534 975 B29C 65/34</p> <p>(21) 0950764-1 (22) 2009-10-16 (41) 2011-04-17 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Förfarande vid och anordning för installation och reparation av isolerade ledningsrör</p> <p>(73) TSC Innovation AB, Industrivägen 22, 901 30 Umeå, SE (72) Kjell Lidström, Bureå, SE Lars Gunnarsson, Strängnäs, SE</p> <p>(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE</p>
<p>(51) E05B 3/06 (11) 534 981 E05B 3/00</p> <p>(21) 0950601-5 (22) 2009-08-24 (41) 2011-02-25 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Tryckesanordning och -system</p> <p>(73) Artitec bv, Fornheselaan 120, 3734 GE Den Dolder, NL (72) Ben van Dijk, Amersfoort, NL</p> <p>(74) Bergensträhle & Lindvall AB, Box 17704, 118 93 Stockholm, SE</p>	<p>(51) F28F 11/00 (11) 534 993 F16L 55/128</p> <p>(21) 1050824-0 (22) 2010-07-22 (41) 2012-01-23 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Värmeväxlare, påfyllningsrör samt metod för blockering av en kanal i en plattvärmeväxlare</p> <p>(73) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE (72) Johan Lennartsson, Sjöbo, SE Ambiörn Wennberg, Malmö, SE</p> <p>(74) Filip VON FRIESENDORFF/Alfa Laval Corporate AB, P.O. Box 73, 221 00 LUND, SE</p>
<p>(51) F01N 3/20 (11) 534 974 F01N 9/00 F01N 11/00</p> <p>(21) 1050653-3 (22) 2010-06-21 (41) 2011-12-22 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Förfarande och anordning för att baserat på en doseringsenhets kylbehov bestämma miniminivån i en reduktionsmedelsbehållare i ett SCR-system</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Andreas Liljestrand, Södertälje, SE Per Bremberg, Södertälje, SE Daniel Arvidsson, Värmdö, SE</p> <p>(74) Scania CV AB / Niklas Gardemark, 151 87 Södertälje, SE</p>	<p>(51) F41G 1/34 (11) 534 970 (21) 0950881-3 (22) 2008-05-22 (41) 2010-02-18 (45) 2012-03-06 (32) 2007-05-22 (33) US (31) 60/939 483</p> <p>(54) Optiskt sikte</p> <p>(73) Trijicon, Inc., P.O. Box 930059, 48393 Wixom, Michigan, US (72) Darin W Schick, Livonia, Michigan, US Thomas K Maciak, Brighton, Michigan, US Kian Siong Lim, Commerce, Michigan, US Newton Quan-Chung Kwan, Bellevue, Washington, US Timothy H Miller, Ann Arbor, Michigan, US Jerry Glen S Elpedes, Milford, Michigan, US</p> <p>(74) AWAPATENT AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE (86) 2008-05-22 PCT/US2008/006569</p>
<p>(51) F02M 43/00 (11) 534 977 F02M 57/02</p> <p>(21) 1050662-4 (22) 2010-06-22 (41) 2011-12-23 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Insprutningsenhet för insprutning av ett första bränsle och ett andra bränsle i ett förbränningsutrymme</p> <p>(73) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE (72) Kim Kylström, Tullinge, SE</p> <p>(74) Bjerkéns Patentbyrå KB, P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE</p>	<p>(51) G01J 5/20 (11) 534 976 (21) 1150478-4 (22) 2011-05-23 (41) 2012-03-06 (45) 2012-03-06</p> <p>(54) Struktur för temperatursensorer och infraröddetektorer i form av termiska detektorer.</p> <p>(73) ACREO AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE (72) Per Ericsson, Järfälla, SE (74) Awapatent AB, Box 11394, 404 28 GÖTEBORG, SE</p>
<p>(51) F16L 5/02 (11) 534 991 F16J 15/02 H02G 3/22</p>	<p>(51) G08B 21/06 (11) 534 980 G08G 1/16</p> <p>(21) 1050852-1 (22) 2010-08-13 (41) 2011-02-27 (45) 2012-03-06 (32) 2009-08-26 (33) SE (31) 0901120-6</p> <p>(54) Metod för att väcka en insomnad motorfordonsförare</p> <p>(73) SVENSKA UTVECKLINGARS ENTREPRENÖREN SUSEN AB, Tjaljevägen 4, 182 54 DJURSHOLM, SE (72) Klas KÜNTZEL, DJURSHOLM, SE</p>

(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

(51) **G09F 13/04** (11) **534 994**
(21) **1050834-9** (22) 2010-07-28
(41) 2012-01-29 (45) 2012-03-06
(54) Ljusskylt
(73) Anders Rensmo, Moränvägen 8, 702 30 ÖREBRO, SE
(72) Anders Rensmo, ÖREBRO, SE
(74) BRANN AB, Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **H01Q 21/08** (11) **534 968**
(21) **1051126-9** (22) 2010-10-28
(41) 2012-03-06 (45) 2012-03-06
(54) Antennarrangemang
(73) Cellmax Technologies AB, Kista Science Tower, 164 51
Kista, SE
(72) Stefan Jonsson, Stocksund, SE
Dan Karlsson, Sollentuna, SE
Gregor Lenart, Täby, SE
Pontus Forsman, Stockholm, SE
(74) Noréns Patentbyrå AB, Box 10198, 100 55 Stockholm, SE

(51) **H02K 5/04** (11) **534 992**
B60K 6/26
(21) **1050807-5** (22) 2010-07-16
(41) 2012-01-17 (45) 2012-03-06
(54) Elektrisk drivanordning för motorfordon
(73) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, 891 82
Örnsköldsvik, SE
(72) Pontus Karlsson, Örnsköldsvik, SE
Oskar Prinsback, Järved, SE
(74) Albihns.Zacco AB, Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **H05B 33/08** (11) **534 971**
(21) **1000801-9** (22) 2010-07-29
(41) 2012-03-06 (45) 2012-03-06
(54) LED lampa
(73) Andreas Vinnberg, Östra nygatan 8, 776 70
Vikmanshyttan, SE
(72) Andreas Vinnberg, Vikmanshyttan, SE
Robert Karlsson, Göteborg, SE

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

- (51) **G01N 33/68** (21) **1290005-6** L
C07D 263/56 A61P 25/28
A61K 31/423
- (68) **03813782.4** (68) **1 587 821**
- (92) 2011-11-16 EG EU/1/11/717/001
- (93) 2011-11-16 EG EU/1/11/717/001
- (95) Tafamidis i vilken som helst av formerna som skyddas av grundpatentet
- (54) Kompositioner och metoder för stabilisering av transtyretin och för inhibering av felveckning av transtyretin
- (71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
-

Meddelade tilläggsskydd 10/2012

- (51) **C07D 487/04** (21) **0790041-8** L
A61K 31/4985 A61P 3/10
- (68) **02749813.8** (68) **1 412 357**
- (94) 2022-07-05--2022-03-20
- (92) 2007-03-21 EG EU/1/07/383/001
- (93) 2007-03-21 EG EU/1/07/383/001
- (95) Sitagliptinfosfatmonohydrat
- (54) Beta-aminotetrahydroimidazo(1,2-a)pyraziner och tetrahydrotriazolo(4,3-a)pyraziner som dipeptidylpeptidas-inhibitorer till behandling eller förhindrande av diabetes
- (73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907, US
-

- (21) **1190022-2** L
- (68) **9800806-3** (68) **522 723**
- (94) 2018-03-13--2023-03-12
- (92) 2011-02-28 EG EU/1/11/671/001
- (93) 2011-02-28 EG EU/1/11/671/001
- (95) Kollagenas Clostridium Histolyticum
- (54) Användning av kollagenas vid behandling av Dupuytren's sjukdom
- (73) Advanced Biofactures Corp (a New York corp), 35 Wilbur Street, Lynbrook NY 11563, US
-

Europeiska patentansökningar 10/2012

(51) **A61H 3/04** (11) **1 968 520**
A45B 1/02
(21) **06733483.9** (22) 2006-05-09
(32) 2005-05-10 (33) SE (31) 0001063-7
(54) Gånghjälpmedel
(71) Jesper Sigbjörnsson, Kungsgatan 20, 911 32 Vännäs, SE

Meddelade europeiska patent 10/2012

(51) A01C 7/20	(11) 1 964 459	A61C 17/20
(21) 08002710.5	(45) 2011-12-28	(21) 05778724.4 (45) 2011-11-16
(32) 2007-03-02 (33) DE	(31) 102007010626	(32) 2004-06-18 (33) FR (31) 0406630
(54) SÅmaskin		(54) Insats för tandapparat med ultraljud
(73) RAUCH LANDMASCHINENFABRIK GMBH, Landstrasse 14, D-76547 Sinzheim, DE		(73) SOCIETE POUR LA CONCEPTION DES APPLICATIONS DES TECHNIQUES ELECTRONIQUES, 17 Avenue Gustave Eiffel B.P. 216, 33708 Merignac Cedex, FR
<hr/>		
(51) A01K 3/00	(11) 2 227 946	(51) A61F 5/00 (11) 2 242 460
E04H 12/22		(21) 09746301.2 (45) 2011-11-09
(21) 09004857.0	(45) 2011-11-16	(32) 2009-04-22 (33) IT (31) VI20090087
(32) 2009-03-12 (33) DE	(31) 202009003393 U	(32) 2008-05-15 (33) IT (31) VI20080110
(54) Stolpe		(54) Fotledsortos för motverkande av supination/pronation av foten
(73) Schabehorn, Petra, Gerdener Strasse 44, 49326 Melle, DE		(73) Dolcetta, Diego, Via Stampa 4/A, 20123 Milano, IT
<hr/>		
(51) A47C 27/00	(11) 2 254 445	(51) A61F 5/055 (11) 2 117 481
(21) 09711769.1	(45) 2011-11-16	A42B 3/04
(32) 2008-02-21 (33) DE	(31) 102008010380	(21) 07736659.9 (45) 2011-11-16
(54) Formkropp och användning därav		(54) Nackstöd
(73) VARIOWELL DEVELOPMENT GMBH, Im Südfeld 98b, 48308 Senden, DE		(73) Alpinestars Research S.R.L., Via De Gasperi, 54, 31010 Coste di Maser, IT
<hr/>		
(51) A47C 27/14	(11) 2 030 533	(51) A61F 13/551 (11) 1 275 362
A47C 27/00		A61F 13/15
(21) 08002697.4	(45) 2011-11-23	(21) 02254798.8 (45) 2012-01-11
(32) 2007-02-16 (33) IE	(31) 20070101	(32) 2001-07-13 (33) JP (31) 2001213200
(54) En madrassenhet		(54) Förpackning för dambinda
(73) Daly, Patrick Noel, Ballybane, Shanagarry, MiddletonCork, IE		(73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime-ken, JP
<hr/>		
(51) A47J 31/00	(11) 2 299 878	(51) A61G 11/00 (11) 1 962 764
A47J 31/46	A47J 31/36	(21) 06835691.4 (45) 2011-11-23
(21) 08763849.0	(45) 2011-11-16	(32) 2005-12-13 (33) NL (31) 1030654
(54) Espresso kaffemaskin med en förinfusionsanordning		(54) Inkubator
(73) La Marzocco S.r.l., Via Angiolo Tavanti 16, 50134 Firenze, IT		(73) Babybloom Healthcare B.V., Rijnsburgerweg 10, 2333 AA Leiden, NL
<hr/>		
(51) A61B 5/0402	(11) 2 194 857	(51) A61K 9/00 (11) 1 589 944
(21) 08827799.1	(45) 2011-11-30	(21) 04708685.5 (45) 2011-11-23
(32) 2008-08-22 (33) US	(31) 196779	(32) 2003-02-06 (33) AT (31) 1882003
(32) 2007-08-23 (33) US	(31) 957456 P	(54) Farmaceutisk beredning och förfarande för dess framställning
(54) Patientscreeningsverktyg för implanterbara hjärtstimuleringsssystem		(73) Gebro Pharma GmbH, Bahnhofbichl 13, 6391 Fieberbrunn, AT
(73) Cameron Health, Inc., 905 Calle Amanecer Suite 300, San Clemente, CA 92673, US		
<hr/>		
(51) A61B 17/32	(11) 2 068 731	(51) A61K 9/16 (11) 2 165 702
(21) 07870402.0	(45) 2011-11-16	A61K 9/20 A61K 31/41
(32) 2006-09-19 (33) GB	(31) 0618366	(21) 08016396.7 (45) 2011-11-16
(32) 2007-03-13 (33) GB	(31) 0704823	(54) Stabila och lättlösliga sammansättningar av kandesartancilexetil framställda genom vätgranulering
(54) Förbättrat kirurgiskt ultraljudverktyg		(73) Helm AG, Nordkanalstrasse 28, 20097 Hamburg, DE
(73) SRA Developments Limited, Bremridge House, BremridgeAshburton, South Devon TQ13 7JX, GB		Bluepharma, Industria Farmaceutica, S.A., Sao Martinho do Bispo, 3045-016 Coimbra, PT
<hr/>		
(51) A61C 1/08	(11) 1 998 704	(51) A61K 9/16 (11) 2 255 791
A61C 8/00		A61K 9/20 A61K 31/135
(21) 07723830.1	(45) 2011-12-07	(21) 09159296.4 (45) 2011-11-16
(32) 2006-03-30 (33) DE	(31) 102006015215	(32) 2009-04-03 (33) EP (31) 09157343
(32) 2006-11-21 (33) DE	(31) 102006055212	(54) Farmaceutisk sammansättning med fördröjd frisättning med metoprololsuccinat
(54) Arrangemang för insättning av implantat		(73) Zaklady Farmaceutyczne Polpharma SA, Ul. Pelplinska 19, 83-200 Starogard Gdanski, PL
(73) FRIADENT GmbH, Steinzeugstrasse 50, 68229 Mannheim, DE		
<hr/>		
(51) A61C 3/03	(11) 1 755 476	(51) A61K 9/51 (11) 2 282 727
		(21) 09738359.0 (45) 2011-11-23

Meddelade europeiska patent 10/2012

(32) 2008-04-29 (33) FR (31) 0802390	(51) A61K 35/12	(11) 1 545 565
(54) Polymeriserade miceller	A61K 35/36	A61P 17/02
(73) Les Laboratoires Servier, 35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex, FR	(21) 03755791.5	(45) 2011-11-30
COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE, 25, Rue Leblanc Immeuble "Le Ponant ", 75015 Paris, FR	(32) 2002-12-19 (33) US (31) 324257	(32) 2002-09-06 (33) US (31) 408565 P
(51) A61K 31/137	(11) 2 148 670	(54) Kompositioner innefattande mitotiskt inaktiverade allogena fibroblaster och keratinocyter för användning vid vävnadsregenerering
A61P 25/04	(21) 08749016.5	(45) 2011-11-23
(21) 08749016.5	(31) 07008218.5	(73) DFB Technology Holdings, LLC, 318 McCullough, San Antonio, TX 78215, US
(32) 2007-04-23 (33) EP (31) 07008218.5	(51) A61K 39/095	(11) 1 896 063
(54) Titring av Tapentadol	A61K 39/102	A61K 39/116
(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE	(21) 06754599.6	(45) 2011-12-14
(51) A61K 31/155	(11) 1 948 149	(32) 2005-06-27 (33) GB (31) 0513069
A61K 31/40	A61P 3/10	(32) 2005-06-27 (33) GB (31) 0513071
A61K 9/20	A61K 9/48	(32) 2005-07-28 (33) GB (31) 0515556
A61K 31/4439	(21) 06815305.5	(45) 2011-11-16
(21) 06815305.5	(31) 722624 P	(32) 2005-12-21 (33) GB (31) 0526041
(32) 2005-09-29 (33) US (31) 722624 P	(54) Immunogen komposition	(32) 2005-12-21 (33) GB (31) 0526040
(54) Formulering innefattande metformin och vildagliptin	(73) GlaxoSmithKline Biologicals s.a., rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart Brussels, BE	(51) A61K 39/39
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH	(11) 1 944 029	(11) 1 889 630
(51) A61K 31/47	A61K 9/16	A61K 9/28
A61K 47/02	A61K 47/20	A61K 9/20
A61P 3/06	A61K 9/50	(21) 06822589.5
A61K 9/50	(45) 2011-12-21	(32) 2005-10-31 (33) JP (31) 2005316758
(21) 06822589.5	(54) Farmaceutisk beredning som har utomordentlig fotostabilitet	(73) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 460-8625, JP
(32) 2005-10-31 (33) JP (31) 2005316758	(73) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP	(51) A61K 31/53
(54) Farmaceutisk beredning som har utomordentlig fotostabilitet	(11) 1 971 339	(11) 1 971 339
(73) Kowa Company, Ltd., 6-29, Nishiki 3-chome Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 460-8625, JP	A61K 31/64	A61P 3/10
Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP	(21) 06829703.5	(45) 2012-01-11
(51) A61K 31/53	(31) 0600342	(32) 2006-01-13 (33) FR (31) 0600342
A61K 31/64	(54) Kombination av triazinderivat och insulinsekretionsstimulatorer	(73) POXEL SAS, 200 Avenue Jean Jaures, 69007 Lyon, FR
(21) 06829703.5	(11) 1 718 313	(51) A61K 31/557
(32) 2006-01-13 (33) FR (31) 0600342	A61K 36/18	(11) 1 718 313
(54) Kombination av triazinderivat och insulinsekretionsstimulatorer	(21) 05723895.8	(45) 2012-01-18
(73) POXEL SAS, 200 Avenue Jean Jaures, 69007 Lyon, FR	(31) 789814	(32) 2004-02-27 (33) US (31) 789814
(51) A61K 31/557	(11) 1 812 015	(54) Synergistisk, antiinflammatorisk farmaceutisk komposition för användning för reducering av pge2-förmedlad inflammation
A61K 31/12	A61K 31/164	(73) Metaproteomics, LLC, 100 Avenida La Pata, San Clemente, CA 92673, US
(21) 05723895.8	(45) 2012-01-04	(51) A61K 31/70
(32) 2004-02-27 (33) US (31) 789814	(21) 05851383.9	(11) 1 812 015
(54) Synergistisk, antiinflammatorisk farmaceutisk komposition för användning för reducering av pge2-förmedlad inflammation	(45) 2012-01-04	A61K 31/7028
(73) Metaproteomics, LLC, 100 Avenida La Pata, San Clemente, CA 92673, US	(31) 624562 P	A61K 31/19
(51) A61K 31/70	(32) 2005-08-08 (33) US (31) 706548 P	(21) 05851383.9
A61K 31/7028	(54) Förfaranden för hämning av NKT-celler	(45) 2012-01-04
A61K 31/19	(73) The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, California 94306-1106, US	(32) 2004-11-02 (33) US (31) 624562 P
(21) 05851383.9	(51) A61K 59/12	(32) 2005-08-08 (33) US (31) 706548 P
(32) 2004-11-02 (33) US (31) 624562 P	(11) 2 133 125	(54) Förfaranden för hämning av NKT-celler
(32) 2005-08-08 (33) US (31) 706548 P	A61K 59/14	(73) The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, California 94306-1106, US
(54) Förfaranden för hämning av NKT-celler	(21) 08158250.4	(45) 2011-11-30
(73) The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, California 94306-1106, US	(54) Skaft för en sportklubb	(51) B01D 29/39
(51) A61K 31/70	(73) Renew Group Sweden AB, Mölnlycke Fabriker 9, 435 35 Mölnlycke, SE	(11) 1 791 614
A61K 31/7028	(51) B01D 29/39	(11) 1 791 614
A61K 31/19	(21) 04787431.8	(45) 2011-11-16
(21) 05851383.9	(54) Filtrerelement för vätskor samt filtrerläggning	(51) A63B 59/12
(32) 2004-11-02 (33) US (31) 624562 P	(51) B01D 29/39	(11) 2 133 125
(32) 2005-08-08 (33) US (31) 706548 P	(21) 04787431.8	(45) 2011-11-16
(54) Förfaranden för hämning av NKT-celler	(54) Filtrerelement för vätskor samt filtrerläggning	(51) A63B 59/14
(73) The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, California 94306-1106, US	(51) B01D 29/39	(11) 2 133 125
(51) A61K 31/70	(21) 04787431.8	(45) 2011-11-16
A61K 31/7028	(54) Filtrerelement för vätskor samt filtrerläggning	(51) A63B 59/14
A61K 31/19	(51) B01D 29/39	(11) 2 133 125
(21) 05851383.9	(21) 04787431.8	(45) 2011-11-16
(32) 2004-11-02 (33) US (31) 624562 P	(54) Filtrerelement för vätskor samt filtrerläggning	(51) A63B 59/14
(32) 2005-08-08 (33) US (31) 706548 P	(51) B01D 29/39	(11) 2 133 125
(54) Förfaranden för hämning av NKT-celler	(21) 04787431.8	(45) 2011-11-16
(73) The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, California 94306-1106, US	(54) Filtrerelement för vätskor samt filtrerläggning	(51) A63B 59/14

Meddelade europeiska patent 10/2012

<p>innefattande ett sådant element (73) Gaudfrin, Guy, 8, Allée du Bec de Canard, 78860 Saint Nom la Bretèche, FR</p>	<p>(21) 09720890.4 (32) 2008-03-14 (33) US (54) Toleransfelskompensation av maskinverktyg (73) THE GLEASON WORKS, 1000 University Avenue P.O. Box 22970, Rochester, New York 14692-2970, US</p>	<p>(45) 2011-11-23 (31) 69413 P</p>
<p>(51) B01D 35/18 (21) 04762872.2 (54) Återvinningsenhet för en vätska innefattande en filterenhet och en värmeenhet (73) Greenoil Standard APS, Julius Kajus Vej 14, 8400 Ebeltoft, DK</p>	<p>(11) 1 807 167 (45) 2011-11-23 (51) B23K 20/12 (21) 07815098.4 (32) 2006-06-13 (33) US (32) 2006-06-23 (33) US (54) Förbindning av tre delar genom friktionsomrörningstekniker (73) SII MegaDiamond, Inc., 275 West 2230 North, Provo, UT 84604, US Advanced Metal Products, Inc., 2320 North 640 West, West Bountiful, UT 84087, US Brigham Young University, Technology Transfer Office, 3760 HBL, Provo, UT 84602-6844, US</p>	<p>(11) 2 026 929 (45) 2011-12-28 (31) 804628 P (31) 816396 P</p>
<p>(51) B01D 53/94 (21) 04010143.8 (32) 2003-05-06 (33) JP (54) Katalysator för att rena dieselmotoravgas och förfarande för produktion därav (73) ICT Co., Ltd., 1-1, Koraibashi 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP International Catalyst Technology, Inc., 2347 Commercial Drive, Auburn Hills, MI 48326, US</p>	<p>(11) 1 475 141 (45) 2012-01-18 (31) 2003127910 (51) B23K 20/12 (21) 07732854.0 (32) 2006-05-15 (33) GB (54) Friktionsomrörningsförfarande och ett par av arbetsstycken sammanfogade med detta förfarande (73) THE WELDING INSTITUTE, Granta Park, Great Abington, Cambridge CB21 6AL, GB</p>	<p>(31) 2003127910 (11) 2 018 241 B23K 20/227 B23K 103/04 B23K 103/14 B23K 103/18 (45) 2012-01-18 (31) 0609669</p>
<p>(51) B01J 8/18 (21) 01102455.1 (32) 2000-02-05 (33) DE (54) Fluidiseringsbådsapparat med reglerbar anordning för gasströmmen (73) Glatt Ingenieurtechnik GmbH, Nordstrasse 12, D-99427 Weimar, DE</p>	<p>(11) 1 125 629 (45) 2011-11-23 (31) 10004939 (51) B25B 23/14 (21) 05765375.0 (32) 2004-09-01 (33) JP (32) 2004-07-23 (33) JP (54) Rotationsverktyg drivet av en borstlös motor (73) Totsu, Katsuyuki, 32-13, Oshiage 1-chome, Sumida-ku, Tokyo 131-0045, JP</p>	<p>(31) 10004939 (11) 1 775 074 B25B 21/00 H02P 6/22 H02P 6/24 (45) 2012-01-18 (31) 2004254480 (31) 2004215372</p>
<p>(51) B01J 19/26 C01B 21/28 (21) 07846701.6 (32) 2007-02-13 (33) DE (54) Förfarande och anordning för förhindrande av korrosion på en gasut-loppstuts vid en kondensation av salpetersyra (73) ThyssenKrupp Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE</p>	<p>(11) 2 121 177 (45) 2012-01-11 (31) 102007006889 (51) B25C 1/06 (21) 05732064.0 (32) 2005-03-31 (33) US (32) 2004-04-02 (33) US (54) Svänghjulskonfiguration för ett motordrivet verktyg (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US</p>	<p>(31) 102007006889 (11) 1 742 771 B25C 5/15 (45) 2012-01-18 (31) 95673 (31) 559344 P</p>
<p>(51) B03C 1/28 (21) 04740646.7 (32) 2003-07-10 (33) DE (54) Anordning och förfarande för avlägsning av magnetiska eller magnetiserbara partiklar från en vätska (73) PerkinElmer chemagen Technologie GmbH, Arnold- Sommerfeld-Ring 2, DE-52499 Baesweiler, DE</p>	<p>(11) 1 644 120 (45) 2011-11-30 (31) 10331254 (51) B05B 5/16 (21) 03783993.3 (32) 2002-07-27 (33) DE (54) Anordning för mätning av en driftparameter för en anläggning för beläggning av föremål (73) Eisenmann AG, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE</p>	<p>(31) 10331254 (11) 1 525 058 (45) 2011-12-07 (31) 10234247 (51) B25C 1/06 (21) 05732806.4 (32) 2005-03-31 (33) US (32) 2004-04-02 (33) US (54) Förfarande för kalibrering av en motor till ett elektriskt verktyg (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US</p>
<p>(51) B05B 7/14 B05B 7/24 B05D 1/00 (21) 07786134.2 (32) 2006-08-04 (33) FR (54) Pulverpump med vakuumfyllning (73) Eisenmann AG, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE</p>	<p>(11) 2 046 504 (45) 2011-12-07 (31) 0607165 (51) B25C 1/06 (21) 09160726.7 (32) 2008-05-30 (33) GB (54) Indrivningsverktyg för fästelement (73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US</p>	<p>(31) 0607165 (11) 2 127 819 (45) 2012-01-18 (31) 0809868 (51) B25C 1/06 (21) 09160726.7 (32) 2008-05-30 (33) GB (54) Indrivningsverktyg för fästelement (73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US</p>
<p>(51) B23F 23/10 B23F 23/12</p>	<p>(11) 2 249 991</p>	<p>(11) 2 218 552</p>

Meddelade europeiska patent 10/2012

B25C 5/15			
(21)	10161877.5	(45)	2012-01-18
(32)	2004-10-29 (33) US	(31)	978869
(54)	Elektronisk kontroll av ett sladdlöst fästande verktyg		
(73)	Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US		
<hr/>			
(51)	B25J 13/08	(11)	2 042 276
	G01P 15/18		G01G 19/08
	A01B 63/10		
(21)	08162955.2	(45)	2011-11-16
(32)	2007-09-26 (33) DE	(31)	102007045846
(54)	Lantbruksmaskin samt förfarande för positionsbestämning		
(73)	Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US		
<hr/>			
(51)	B26F 1/36	(11)	2 014 428
(21)	07013342.6	(45)	2011-11-23
(54)	Hålslag		
(73)	SDI CORPORATION, No.260, Sec.2, Chang-Nan Road Chang-Hua, Taiwan, R.O.C., TW		
<hr/>			
(51)	B29C 45/26	(11)	1 737 639
	B29C 33/30		B29C 33/44
(21)	05738773.0	(45)	2011-11-09
(32)	2004-04-22 (33) DE	(31)	102004019633
(54)	Anordning för framställning av formdelar samt konstruktionsenhet för en sådan anordning		
(73)	FBZ - Formenbau Züttlingen GmbH, Wilhelm-Maybach-Strasse 2, 74219 Möckmühl, DE		
<hr/>			
(51)	B29C 63/04	(11)	2 147 773
(21)	09164768.5	(45)	2011-12-14
(32)	2008-07-22 (33) DE	(31)	102008034828
(54)	Laminerad dekorativ underlagsskiva med böjkant och förfarande för framställning av den laminerade underlagsskivan		
(73)	Flooring Technologies Ltd., Portico Building Marina Street, Pieta PTA 9044, MT		
<hr/>			
(51)	B29C 70/48	(11)	1 704 990
	B29C 70/86		B29D 99/00
(21)	05405265.9	(45)	2011-11-16
(54)	Ventilator-propellerblad och förfarande för dess framställning		
(73)	3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH		
<hr/>			
(51)	B32B 27/00	(11)	2 242 647
	C08L 23/08		C08L 31/04
	C08L 35/00		C08L 51/06
	C09J 123/00		H01L 31/00
	C09J 7/00		C08J 5/12
	B32B 27/04		B32B 27/08
	B32B 17/10		H01L 31/042
	C03C 27/12		
(21)	09711062.1	(45)	2011-11-30
(32)	2008-02-13 (33) FR	(31)	0850908
(32)	2008-03-04 (33) US	(31)	33452 P
(54)	Bindemedel baserat på etylenkarboxylsyrevinylesterkopolymer och polyolefin som innehåller en funktionell monomer		
(73)	ARKEMA FRANCE, 420, rue dEstienne dOrves, 92700 Colombes, FR		
<hr/>			
(51)	B60C 17/06	(11)	2 139 705
(21)	08787813.8	(45)	2011-11-30
(32)	2007-03-23 (33) FR	(31)	0702125
(54)	Anordning för motorfordon för färd vid punktering samt monterat arrangemang innefattande denna		
(73)	Hutchinson, 2, rue Balzac, 75008 Paris, FR		
<hr/>			
(51)	B60J 5/06	(11)	2 292 456
(21)	09011299.6	(45)	2011-12-21
(54)	Spännanordning		
(73)	VBG GROUP TRUCK EQUIPMENT GmbH, Oberschlesienstrasse 15, 47807 Krefeld, DE		
<hr/>			
(51)	B60Q 1/08	(11)	1 282 916
	B60Q 1/14		
(21)	01920575.6	(45)	2011-11-16
(32)	2001-03-05 (33) US	(31)	800460
(32)	2000-03-20 (33) US	(31)	528389
(54)	System för styrning av yttre fordonslampor		
(73)	Gentex Corporation, 600 North Centennial Street, Zeeland, MI 49464, US		
<hr/>			
(51)	B60R 22/20	(11)	1 316 484
	B60R 22/24		
(21)	01128229.0	(45)	2011-12-21
(54)	Montering av säkerhetsbältesåtdragning för förbättring av styrka hos B-stolpe		
(73)	Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE		
<hr/>			
(51)	B60R 25/04	(11)	2 192 010
	F02D 41/14		H01R 13/639
(21)	09014475.9	(45)	2012-01-04
(32)	2008-11-29 (33) DE	(31)	102008059686
(54)	Säkerhetsanordning		
(73)	DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1, 51149 Köln, DE		
<hr/>			
(51)	B62D 3/12	(11)	2 258 604
	B62D 3/00		H02K 5/10
	F16H 57/02		F16N 31/00
	F16K 24/00		F01M 13/02
(21)	10176433.0	(45)	2011-12-07
(32)	2006-02-14 (33) DE	(31)	102006006679
(54)	Anordning för frisättning av en öppning i en husdel i en styrinrättning		
(73)	ZF Lenksysteme GmbH, Richard-Bullinger-Strasse 77, 73527 Schwäbisch Gmünd, DE		
<hr/>			
(51)	B65B 7/16	(11)	1 848 635
	B65B 25/06		B65B 31/02
	B65B 9/04		
(21)	06706733.0	(45)	2011-12-14
(32)	2005-02-18 (33) EP	(31)	05101244.1
(54)	Förpackningsprocess för färska köttprodukter, ny förpackning för färskt kött som kan erhållas därur samt dubbel täckfilm lämplig därför		
(73)	Cryovac Inc., P.O. Box 464, 100 Rogers Bridge Road, Duncan, SC 29334-0464, US		
<hr/>			
(51)	B65D 33/00	(11)	2 093 152
(21)	09152806.7	(45)	2012-01-18
(32)	2008-02-14 (33) IT	(31)	VE20080012
(54)	Tredimensionell behållare försedd med reliefdekorationer och en produktionsmetod för sådana behållare		

Meddelade europeiska patent 10/2012

(73) Trani, Giorgio, Giudecca 671, 30100 Venezia, IT		C07C 229/24	C07C 229/26
		C07C 229/36	C07C 323/58
(51) B65D 75/12	(11) 2 250 103	C07B 59/00	C12P 21/00
B65D 57/00		G01N 24/08	
(21) 09707293.8	(45) 2012-01-04	(21) 02793357.1	(45) 2012-01-18
(32) 2008-02-07 (33) IT	(31) BO20080080	(32) 2001-12-19 (33) JP	(31) 2001386823
(54) Cigarettpaket med en innerförpackning med ett förstyvande element		(32) 2002-01-30 (33) JP	(31) 2002022446
(73) G.D Societa per Azioni, Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT		(54) Stabil isotopmärkt aminosyra, förfarande för integrering av densamma i målprotein, förfarande för NMR-strukturanalys av protein	
(51) B65D 88/58	(11) 2 145 840	(73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP	
B65D 88/64			
(21) 08075645.5	(45) 2011-11-30	(51) C07D 211/74	(11) 2 197 843
(54) Uppluckring av granulformiga medier i silosar och behållare		C07D 401/04	C07D 401/14
(73) Deutsche Amphibolin-Werke von Robert Murjahn Stiftung & Co KG, Rossdörfer Strasse 50, 64372 Ober-Ramstadt, DE		A61K 31/454	A61P 25/00
(51) B65G 1/137	(11) 2 161 219	(21) 08806636.0	(45) 2011-12-28
(21) 09169213.7	(45) 2011-11-16	(32) 2007-09-11 (33) US	(31) 971288 P
(32) 2008-09-05 (33) AT	(31) 4772008 U	(54) Piperidinderivat som muskarinreceptoragonister	
(54) Metod och anordning för visuellt stöd vid plockningsprocesser		(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE	
(73) KNAPP Systemintegration GmbH, Waltenbachstrasse 9, 8700 Leoben, AT			
(51) B65G 17/24	(11) 2 280 886	(51) C07D 215/36	(11) 1 326 841
B65G 47/53		C07D 215/22	C07D 221/04
(21) 09751039.0	(45) 2011-12-07	C07D 401/12	A61K 31/47
(32) 2008-05-20 (33) US	(31) 123931	A61P 9/10	C07D 471/04
(54) Transportörsystem för att avleda föremål		C07D 513/04	C07D 495/04
(73) Laitram, LLC, Legal Department 200 Laitram Lane, Harahan, LA 70123, US		C07D 213/68	C07D 487/04
(51) B65H 54/28	(11) 1 991 376	(21) 01978400.8	(45) 2011-12-21
(21) 07710554.2	(45) 2011-11-23	(32) 2000-10-10 (33) GB	(31) 0024808
(32) 2006-03-09 (33) AU	(31) 2006901189	(54) Pyridinonderivat för behandling av ateroskleros	
(54) Metod och anordning för stabilisering av band under lindning		(73) SmithKline Beecham Limited, 980 Great West Road Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB	
(73) SEKISUI Rib Loc Australia Pty Ltd, 587 Grand Junction Road, Gepps Cross, SA 5094, AU			
(51) C01B 33/14	(11) 1 460 041	(51) C07D 233/64	(11) 1 992 618
D21H 17/69	D21H 21/10	A61K 31/4178	A61K 31/4196
D21H 17/42	D21H 17/47	A61K 31/437	A61K 31/4985
D21H 17/68		A61K 31/5383	A61P 25/28
(21) 04014887.6	(45) 2011-12-21	A61P 43/00	C07D 233/90
(32) 1998-07-28 (33) US	(31) 123877	C07D 403/10	C07D 405/06
(54) En anjonisk nanokomposit för användning som ett kvarhållnings- och dräneringshjälpmedel vid papperstillverkning		(21) 07738023.6	(45) 2012-01-18
(73) NALCO CHEMICAL COMPANY, One Nalco Center, Naperville, IL 60563-1198, US		(32) 2006-11-30 (33) US	(31) 861702 P
(51) C02F 1/58	(11) 1 400 494	(32) 2006-11-30 (33) JP	(31) 2006322728
C02F 1/42	C02F 1/461	(32) 2006-03-09 (33) US	(31) 780517 P
C02F 1/66		(32) 2006-03-09 (33) JP	(31) 2006063562
(21) 03020853.2	(45) 2011-11-23	(54) Polycykliska cinnamiderivat	
(32) 2002-09-16 (33) GB	(31) 0221439	(73) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP	
(54) Elektrokemisk behandling av ammoniak i avloppsvatten			
(73) Enpar Technologies Inc., 70 Southgate Drive, Unit 4, Guelph, Ontario N1G 4P5, CA		(51) C07D 233/72	(11) 2 003 122
(51) C07C 229/08	(11) 1 457 482	A61K 31/415	A61P 13/12
		(21) 08015840.5	(45) 2011-12-07
		(32) 2002-04-10 (33) JP	(31) 2002107533
		(54) Förfarande för framställning av 5-hydroxi-1-methylhydantoin	
		(73) Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd., 1-2 Hiranomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-0046, JP	
		(51) C07D 401/14	(11) 1 899 325
		C07D 413/14	A61K 31/4166
		A61P 35/00	
		(21) 06763797.5	(45) 2011-11-16
		(32) 2005-06-23 (33) EP	(31) 05105592
		(54) Imidazolinonderivat och hydantoinderivat som nya hämmare av histondeacetylas	
		(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE	

Meddelade europeiska patent 10/2012

(51) C07D 487/08	(11) 2 209 789	(21) 07712166.3	(45) 2011-12-14
A61K 31/55	A61P 31/12	(32) 2006-05-05 (33) DE	(31) 102006020897
(21) 07874300.2	(45) 2011-11-16	(54) Förfarande för framställning av en valsbeläggning av polyuretan	
(54) Cyklopropylkondenserad indolobensazepin som hämmare av hcv-polymeraset ns5b		(73) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	
(73) Bristol-Myers Squibb Company, Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 05843-4000, US			
(51) C07F 9/6561	(11) 1 797 105	(51) C08K 5/00	(11) 2 284 217
C08K 5/5399		C08K 5/098	C08K 3/16
(21) 05787296.2	(45) 2011-11-16	C08K 5/46	C08K 5/372
(32) 2004-09-29 (33) DE	(31) 102004047257	(21) 09167499.4	(45) 2011-12-07
(54) Fosforhaltiga heptazinderivat, metoder för framställning och användning som flamskyddsmedel		(54) Vulkningsaccelererande blandning	
(73) Zylum Beteiligungsgesellschaft mbH & Co. Patente II KG, Berliner Strasse 1, 12529 Schönefeld / Waltersdorf, DE		(73) Rhein Chemie Rheinau GmbH, Düsseldorfer Strasse 23-27, 68219 Mannheim, DE	
(51) C07H 1/08	(11) 1 999 159	(51) C09J 153/02	(11) 1 945 728
(21) 07713234.8	(45) 2011-11-23	A61L 15/58	
(32) 2006-03-25 (33) US	(31) 277489	(21) 06825664.3	(45) 2011-11-16
(54) Förfarande för isolering och stabilisering av lågmolekylära aminoglykaner från äggskalsavfall		(32) 2005-10-14 (33) US	(31) 251256
(73) Romano Development Inc., Cassandra Center 29 Theklas Lyssioti Street, Limassol 3315, CY		(54) Smältlim med låg användningstemperatur	
(51) C07K 14/02	(11) 2 059 525	(73) Bostik, Inc., 11320 Watertown Plank Road, Wauwatosa, Wisconsin 53226-3413, US	
(21) 07786022.9	(45) 2011-12-21	(51) C09K 9/02	(11) 2 276 821
(32) 2006-09-08 (33) EP	(31) 06018847.1	(21) 09749792.9	(45) 2011-11-23
(54) Partikel med kluven kärna för presentation av främmande molekyler, särskilt för vaccintillämpningar, och förfarande för framställning därav		(32) 2008-05-20 (33) DE	(31) 102008024260
(73) Universitätsklinikum Freiburg, Hugstetter Strasse 49, 79106 Freiburg, DE		(54) Elektrokromatisk formulering och organisk elektrokromatisk kopplingsbar elektronisk komponent	
(51) C07K 14/78	(11) 2 027 152	(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
C07K 5/10		(51) C12N 15/52	(11) 1 947 186
(21) 07796001.1	(45) 2011-11-16	C12N 1/20	C12P 13/22
(32) 2006-06-13 (33) US	(31) 813284 P	C12P 1/00	
(54) Peptidfragment för inducering av syntes av extracellulära matrisproteiner		(21) 08004344.1	(45) 2011-11-16
(73) Helix Biomedix Inc., 22118 20th Avenue SE, Suite 204, Bothell, WA 98021, US		(32) 1995-05-05 (33) US	(31) 435510
(51) C08F 10/02	(11) 2 279 215	(54) Användning av glukostransportmutanter för framställning av aromatiska metabolkompositioner.	
C08F 4/656	C08F 4/658	(73) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US	
(21) 09718648.0	(45) 2011-11-16	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO, 9 Piso Torre de Rectora Ciudad Universitaria Deleg. Coyoacan, Mexico D.F. 04510, MX	
(32) 2008-03-14 (33) EP	(31) 08004764	(51) C12P 19/34	(11) 2 121 955
(54) Katalysatorsystem och förfarande för framställning av polyeten i närvaro av detta katalysatorsystem		C12Q 1/68	
(73) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 5101, Riyadh 11422, SA		(21) 07849174.3	(45) 2011-12-28
(51) C08F 279/02	(11) 1 668 059	(32) 2006-11-20 (33) US	(31) 860139 P
C08F 287/00	C08L 51/04	(54) Förfarande för användande av epiregulinprotein och nukleinsyra som kodar för denna vid inflammatoriska tillstånd	
C08F 4/38	C08F 4/04	(73) Piramal Life Sciences Limited, Piramal Tower Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai 400 013, Maharashtra, IN	
(21) 04784605.0	(45) 2012-01-18	(51) C12Q 1/04	(11) 1 874 951
(32) 2003-09-29 (33) US	(31) 674224	(21) 06748499.8	(45) 2011-11-16
(54) Slagtålig polystyren samt förfarande för framställning därav		(32) 2005-04-01 (33) US	(31) 96908
(73) FINA TECHNOLOGY, INC., P.O. Box 674412, Houston, Texas 77267-4412, US		(54) Försöksmedium och metod för identifiering och differentiering av bakterier	
(51) C08G 18/10	(11) 2 024 409	(73) Micrology Laboratories L.L.C., 1303 Eisenhower Dr. S., Goshen, IN 46526-5360, US	
		(51) C12Q 1/68	(11) 1 862 557
		(21) 06290862.9	(45) 2011-05-18

Meddelade europeiska patent 10/2012

(54) Realtidsmultiplexdetektion av tre bakteriearter ansvariga för sexuellt överförda sjukdomar	(32) 2009-03-25 (33) DE (31) 102009014926	(54) Mast
(73) Bio-Rad Innovations, 3,boulevard Raymond Poincaré, 92430 Mames-la-Coquette, FR	(73) Drössler GmbH Umwelttechnik, Marienhütte 6, 57080 Siegen, DE	
(51) C21D 1/19 (11) 1 786 935 C21D 1/84	(51) F02N 7/08 (11) 1 992 814 (21) 08153039.6 (45) 2011-11-23	(32) 2007-05-14 (33) US (31) 747971
(21) 05767557.1 (45) 2011-11-16	(54) Balanserad lagerenhet	(73) Ingersoll Rand Company, 155 Chestnut Ridge Road, Montvale, New Jersey 07645, US
(32) 2004-08-06 (33) DE (31) 102004038159	(73) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE	
(54) Förfarande för värmebehandling av valslagerkomponenter av stål	(51) F15B 11/00 (11) 1 662 151 E02F 9/22	(21) 04771548.7 (45) 2011-11-30
(73) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE	(32) 2003-08-08 (33) JP (31) 2003290485	(54) Hydraulisk drivanordning
(51) D01D 5/06 (11) 2 321 452 D01F 6/60	(73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004, JP	
(21) 09809302.4 (45) 2011-12-28	(51) F16B 5/06 (11) 1 857 688 E05C 19/02 E05C 1/16	(21) 07009093.1 (45) 2011-11-23
(32) 2008-08-29 (33) EP (31) 08163291.1	(32) 2004-02-27 (33) DE (31) 202004003238 U	(32) 2004-03-29 (33) DE (31) 202004005083 U
(54) Förfarande för tillverkning av flera starka, högmodulfibrer av en aroma-tisk polyamid	(32) 2004-10-15 (33) DE (31) 202004016009 U	(54) Clips eller snäppfästelement för fastsättning av en tunn vägg med en väggbärare
(73) Teijin Aramid B.V., Westervoortsedijk 73, 6827 AV Arnhem, NL	(54) Ramsauer, Dieter, Max-Klein-Strasse 10, 58332 Schwelm, DE	
(51) D03D 11/00 (11) 2 192 214 D21F 1/00	(51) F16B 25/00 (11) 2 055 968 F16B 33/06	(21) 08105578.2 (45) 2011-11-23
(21) 09252679.7 (45) 2012-01-18	(32) 2007-10-31 (33) DE (31) 102007000607	(54) Gängskärande skruv
(32) 2008-11-28 (33) JP (31) 2008303909	(73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI	
(54) Industriell tvåskiktstvåv	(51) D21F 11/14 (11) 1 770 210 D21G 1/00	(21) 06114195.8 (45) 2011-12-21
(73) NIPPON FILCON CO., LTD., 2220 Ohmaru, Inagi-shi, Tokyo, JP	(32) 2005-09-30 (33) DE (31) 102005046907	(32) 2007-05-11 (33) DE (31) 102007022792
(51) D21F 3/02 (11) 1 816 256	(54) Förfarande och anordning för framställning av en tissuebana	(54) Kopplingsaktiveringsanordning för en manuell växellåda av ett fordon och motsvarande styrförfarande
(21) 07106782.1 (45) 2011-12-21	(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	(73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(32) 1998-12-29 (33) DE (31) 19860687	(51) E02F 3/36 (11) 1 239 087 (21) 02005070.4 (45) 2012-01-18	(51) F16D 48/06 (11) 2 156 066 F16D 48/04
(54) Maskin och förfarande för framställning av en fibermaterialbana	(32) 2001-12-04 (33) DE (31) 10159417	(21) 08749143.7 (45) 2011-11-16
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	(32) 2001-03-09 (33) DE (31) 10111485	(32) 2007-05-11 (33) DE (31) 102007022792
(51) D21F 11/14 (11) 1 770 210 D21G 1/00	(54) Snabbkoppling	(54) Kopplingsaktiveringsanordning för en manuell växellåda av ett fordon och motsvarande styrförfarande
(21) 06114195.8 (45) 2011-12-21	(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherrstrasse 12, 88457 Kirchdorf/Iller, DE	(73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(32) 2005-09-30 (33) DE (31) 102005046907	(51) E04F 15/04 (11) 1 863 984 E04F 15/02	(51) F16D 65/12 (11) 2 304 263 (21) 09777145.5 (45) 2011-11-16
(54) Förfarande och anordning för framställning av en tissuebana	(21) 06700664.3 (45) 2011-11-16	(32) 2008-07-18 (33) DE (31) 102008033742
(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE	(32) 2005-03-30 (33) US (31) 92748	(54) Axelbromsskiva, i synnerhet för ett rälsfordon
(51) E02F 3/36 (11) 1 239 087 (21) 02005070.4 (45) 2012-01-18	(54) Golvsystem som består av mekaniskt anslutningsbara golvbrädor	(73) KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(32) 2001-12-04 (33) DE (31) 10159417	(73) Vålinge Innovation AB, Apelvågen 2, 260 40 Viken, SE	(51) F16D 65/14 (11) 2 294 329 (21) 09772192.2 (45) 2011-11-16
(32) 2001-03-09 (33) DE (31) 10111485	(51) E04H 12/12 (11) 2 239 398 F03D 11/04	(32) 2008-07-04 (33) DE (31) 102008031442
(54) Snabbkoppling	(21) 10002786.1 (45) 2011-11-30	(54) Självförstärkande skivbroms
(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherrstrasse 12, 88457 Kirchdorf/Iller, DE	(51) F16H 1/16 (11) 2 288 821 F16H 1/20 F16H 25/20	(73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
(51) E04F 15/04 (11) 1 863 984 E04F 15/02	(21) 10002786.1 (45) 2011-11-30	(51) F16H 1/16 (11) 2 288 821 F16H 1/20 F16H 25/20
(21) 06700664.3 (45) 2011-11-16		(21) 09757140.0 (45) 2012-01-04
(32) 2005-03-30 (33) US (31) 92748		
(54) Golvsystem som består av mekaniskt anslutningsbara golvbrädor		
(73) Vålinge Innovation AB, Apelvågen 2, 260 40 Viken, SE		
(51) E04H 12/12 (11) 2 239 398 F03D 11/04		
(21) 10002786.1 (45) 2011-11-30		

Meddelade europeiska patent 10/2012

(32) 2008-06-06 (33) DK (31) 200800775	F42B 12/22	F42C 19/08	
(54) Drev med åtminstone två utväxlingssteg, ett linjärt manöverdon innefattande ett dylikt drev och ett bordsben innefattande ett dylikt manöverdon	(21) 09010261.7	(45) 2012-01-04	
(73) Linak A/S, Smedevænget 8 Guderup, 6430 Nordborg, DK	(32) 2008-08-14 (33) DE (31) 102008037917	(54) Omkopplingsbar cylindrisk aktiv laddning	
(51) F16L 21/08	(11) 2 304 296	(73) TDW Gesellschaft für verteidigungstechnische Wirksysteme mbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE	
F16L 37/084	F16L 37/091		
F16L 37/092			
(21) 09770429.0	(45) 2011-11-23	(51) F42B 3/113	(11) 1 742 009
(32) 2008-06-26 (33) NL (31) 2001726		C06C 7/00	C06B 33/08
(54) Kopplingsanordning och förfarande för att tillverka en gripring för användning i en sådan kopplingsanordning	(21) 06002905.5	(45) 2012-01-18	
(73) Georg Fischer WAGA N.V., Lange Veenteweg 19, 8161 PA Epe, NL	(32) 2005-07-05 (33) FR (31) 0507158	(54) Tändanordning innefattande en explosiv komposition för termisk antändning medelst laserkälla	
(51) F16L 41/02	(11) 2 268 960	(73) Institut Franco-Allemand de Recherches de Saint-Louis, 5, rue du Général Cassagnou, 68301 Saint-Louis Cedex, FR	
F16L 47/32	F16L 55/179	Institut Franco-Allemand de Recherches de Saint-Louis, 5 rue du Général Cassagnou, 68301 Saint-Louis Cedex, FR	
F16L 55/165	F16L 11/08		
(21) 09737528.1	(45) 2011-11-16	(51) F42D 1/055	(11) 1 646 838
(32) 2008-04-29 (33) AT (31) 6742008		(21) 04785420.3	(45) 2012-01-18
(54) Slang		(32) 2003-07-18 (33) ZA (31) 200305560	
(73) Kübel, Johann, Steinabruck 35, 3072 Kasten, AT		(54) Sprängsekvensstyrning	
(51) F21S 8/00	(11) 2 019 250	(73) Detnet South Africa (Pty) Ltd, AECI Place The Woodlands Woodlands Drive, 2196 Sandton, ZA	
F21V 7/00	F21W 131/103		
(21) 07113195.7	(45) 2011-11-30	(51) G01N 21/77	(11) 1 882 178
(54) Gatubelysningsanordning		G02B 6/25	G02B 6/26
(73) Innolumis Public Lighting B.V., Basicweg 16, 3821 BR Amersfoort, NL		G02B 6/30	G02B 6/34
(51) F21V 7/04	(11) 2 016 332	G02B 6/42	
G01C 15/00	G02B 27/20	(21) 06769900.9	(45) 2011-12-07
B25H 7/04		(32) 2005-04-28 (33) US (31) 676121 P	
(21) 06839888.2	(45) 2012-01-04	(54) Förbättrad omkastningsbar, billig, distribuerad optisk fibersensor med hög rumslig upplösning	
(32) 2006-11-14 (33) US (31) 559547		(73) Egalon, Claudio Oliveira, 320 Virginia Street Apt.5, El Segundo CA 90245, US	
(32) 2005-11-15 (33) US (31) 736825 P		(51) G01N 29/00	(11) 2 024 739
(54) Anordning för alstring av en ljuslinje		A61F 13/42	G01N 27/72
(73) Black & Decker, Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US		H01F 1/153	
(51) F23D 3/40	(11) 1 847 775	(21) 06747868.5	(45) 2011-11-23
F23N 3/00		(54) Förfarande för att tillhandahålla en bit av en film av ett magnetoelastiskt material med en förbättrad böjstyvhet, produkt erhållen enligt förfarandet och sensor	
(21) 07005195.8	(45) 2011-11-30	(73) SCA HYGIENE PRODUCTS AB, 405 03 Göteborg, SE	
(32) 2006-04-20 (33) DE (31) 102006018362		(51) G01N 33/53	(11) 1 873 524
(54) Metod för drift av en bränsledriven kupévärmare		(21) 07012129.8	(45) 2011-11-16
(73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE		(32) 2006-06-29 (33) DE (31) 102006030028	
(51) F24D 3/14	(11) 2 273 205	(54) Specifikt till ett lockbete bindande molekyler och användningen därav	
(21) 10163724.7	(45) 2012-01-04	(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE	
(32) 2009-06-13 (33) DE (31) 102009024836		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
(54) Fastsättningssystem för rörhållare för installationsrör, i synnerhet golvvärmerör		C12Q 1/68	
(73) Schütz GmbH & Co. KGaA, Schützstrae 12, 56242 Selters, DE		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
(51) F25B 6/04	(11) 1 537 367	(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
F25B 25/00	F25B 40/00	(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
(21) 02754098.8	(45) 2011-11-30	(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
(54) Tvåstegsförångning med integrerad vätskesuperkyllning och sugångsöverhettning i frekvensstyrd modulteknik.		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
(73) Remo Meister, Seestr. 318, 3658 Merligen, CH		C12Q 1/68	
(51) F42B 1/02	(11) 2 154 470	(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	
		(51) G01N 33/68	(11) 1 816 476
		C12Q 1/68	
		(21) 04797371.4	(45) 2012-02-08
		(32) 2004-11-18 (33) CN (31) 200410090423	
		(54) Förfarande för testning av nukleinsyrabindande proteiner baserat på biochip	
		(73) CapitalBio Corporation, 18 Life Science Parkway, Changping District Beijing 102206, CN	

Meddelade europeiska patent 10/2012

District, Beijing 100084, CN	(32) 2005-09-17	(33) GB	(31) 0519039
	(54) Utrustning för hantering av mynt		
	(73) SCAN COIN AB, Jägershillgatan 26, 213 75 Malmö, SE		
(51) G02C 7/04	(11) 2 219 065		
G02C 7/06	A61F 2/16		
(21) 10153882.5	(45) 2012-01-18		
(32) 2009-02-17	(33) US	(31) 153044 P	
(32) 2009-02-17	(33) NL	(31) 2002540	
(54) Intraokulär lins med optiska sensorer			
(73) Procornea Holding B.V., Kollergang 9, 6961 LZ Eerbeek, NL			
(51) G03F 1/00	(11) 1 987 395		
B29C 59/00	B44B 5/02		
(21) 07845254.7	(45) 2011-12-28		
(32) 2006-05-12	(33) DE	(31) 102006022722	
(54) Förfarande för ytstrukturering av en pressad plåt eller ett ändlöst band			
(73) Hueck Engraving GmbH & Co. KG, Helmholtzstrae 9, 41747 Viersen, DE			
(51) G05B 19/042	(11) 1 979 790		
H02J 7/14			
(21) 07703840.4	(45) 2011-11-23		
(32) 2006-01-16	(33) DE	(31) 102006001983	
(54) Förfarande och anordning för adresstilldelning i ett system med flera parallellt anordnade generatorenheter			
(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE			
(51) G06F 17/30	(11) 1 104 568		
(21) 99935478.0	(45) 2012-01-18		
(32) 1998-07-15	(33) US	(31) 115662	
(54) System och förfarande för korrigering av stavfel i sökförfrågningar			
(73) Amazon.com, Inc., Suite 1200, 1200 12th Avenue South, Seattle, WA 98144, US			
(51) G06K 9/64	(11) 1 248 226		
(21) 02007179.1	(45) 2011-11-23		
(32) 2001-03-29	(33) JP	(31) 2001096223	
(54) Anordning för insamling av mönster och metod för att insamling av mönster därför, och program för insamling av mönster			
(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-kuTokyo 108-8001, JP			
(51) G06T 17/30	(11) 1 881 458		
(21) 06291189.6	(45) 2011-06-08		
(54) Datorimplementerat förfarande för att skapa en parametriserad yta			
(73) Dassault Systèmes, 9, quai Marcel Dassault, B.P. 310, 92156 Suresnes Cedex, FR			
(51) G07C 9/00	(11) 2 101 300		
G06F 15/00	H04L 9/00		
(21) 09163462.6	(45) 2011-12-07		
(32) 2001-09-03	(33) JP	(31) 2001265929	
(54) Förfarande för individuell certifiering			
(73) Kabushiki Kaisha Eighting, 20-14, Minamioui 6-chome, Shinagawa-ku,, Tokyo, JP			
(51) G07D 3/12	(11) 2 043 057		
(21) 09075001.9	(45) 2011-11-23		
(32) 2006-03-06	(33) GB	(31) 0604432	
(32) 2006-03-03	(33) GB	(31) 0604289	
(51) G08C 17/02	(11) 1 573 498		
G08C 23/04			
(21) 03758471.1	(45) 2011-12-14		
(32) 2002-11-20	(33) EP	(31) 02079816	
(54) Användargränssnittssystem baserat på pekanordning			
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL			
(51) G21C 15/12	(11) 1 600 983		
G21C 13/073			
(21) 05010557.6	(45) 2011-11-30		
(32) 2004-05-25	(33) DE	(31) 102004025585	
(54) Tryckkärlslock för en kokvattenreaktor			
(73) Westinghouse Electric Germany GmbH, Dudenstrasse 44, 68167 Mannheim, DE			
(51) H01L 23/48	(11) 1 825 511		
H01L 21/60	H01L 25/07		
(21) 04802956.5	(45) 2011-11-23		
(54) Halvledarkopplingsmodul			
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE			
(51) H01M 8/04	(11) 1 468 462		
(21) 02798418.6	(45) 2011-12-21		
(32) 2002-01-23	(33) US	(31) 56543	
(54) Metod och anordning för övervakning av ett ekvivalent seriemotstånd och för shuntning av en bränslecell			
(73) Relion, Inc., 15913 E Euclid Ave, Spokane, WA 99216, US			
(51) H01R 29/00	(11) 1 717 910		
H04M 1/725	H01M 10/48		
H04B 1/38	H01R 31/06		
(21) 06008700.4	(45) 2011-12-14		
(32) 2006-04-26	(33) KR	(31) 20060037546	
(32) 2005-12-06	(33) KR	(31) 20050118405	
(32) 2005-12-02	(33) KR	(31) 20050117103	
(32) 2005-04-27	(33) KR	(31) 20050035189	
(54) Mobilkommunikationsterminal som använder multifunktionssocket och metod därav			
(73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR			
(51) H02G 3/06	(11) 1 922 793		
H02G 15/04			
(21) 06777078.4	(45) 2011-11-16		
(32) 2005-09-07	(33) DE	(31) 202005014138 U	
(54) Monteringsats eller uppsättning innefattande minst två skiljaktigt dimensionerade typer av kabelförskruvningar			
(73) Anton Hummel Verwaltungs-GmbH, Mozartstrasse 2, 79183 Waldkirch, DE			
(51) H02G 3/12	(11) 2 272 143		
(21) 09727279.3	(45) 2011-11-16		
(32) 2008-03-31	(33) DK	(31) 200800476	
(54) Monteringsram			
(73) Schneider Electric Industries SAS, 89, Boulevard Franklin Roosevelt, 92500 Rueil-Malmaison, FR			
(51) H02H 7/00	(11) 1 946 419		

Meddelade europeiska patent 10/2012

H02H 7/04	(54) Mobil nod med flertalet gränssnitt med simultan hemnäts- och främmandenätsförbindelse
(21) 06775025.7 (45) 2011-11-16	
(32) 2005-10-03 (33) BR (31) PI0504296	(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(54) System för styrning, skydd och övervakning av statusen för motorer för forcerad kylning av krafttransformatorer och liknande	
(73) Santos, Eduardo Pedrosa, Praa Claudino Alves, 141 - Centro, CEP-12940-800 Atibaia - SP, BR	
<hr/>	
(51) H04B 7/005 (11) 0 973 353	
H04W 16/10	
(21) 99901897.1 (45) 2012-01-18	
(32) 1998-01-28 (33) JP (31) 1585998	
(54) Förfarande för val av kommunikationskanal och basstationsanordning	
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome,, Chiyoda-kuTokyo 100-6150, JP	
<hr/>	
(51) H04B 7/26 (11) 1 063 791	
H04J 13/16	
(21) 00112078.1 (45) 2011-11-16	
(32) 1999-06-23 (33) JP (31) 17683199	
(54) Kommunikationsmetod med kodelad multipelaccess, som använder dynamisk kodtilldelning, och basstation som utför metoden	
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP	
<hr/>	
(51) H04L 1/00 (11) 1 745 576	
H04L 1/06	
(21) 05737839.0 (45) 2011-12-07	
(32) 2004-05-07 (33) US (31) 841911	
(54) Selektiv taktstyrning per antenn i ett trådlöst kommunikationsnät	
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE	
<hr/>	
(51) H04N 7/26 (11) 1 835 755	
H04N 7/46 H04N 7/50	
(21) 07011669.4 (45) 2012-01-18	
(32) 2003-08-07 (33) JP (31) 2003289350	
(32) 2002-09-06 (33) JP (31) 2002261427	
(54) Filmavkodande anordning och förfarande	
(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP	
<hr/>	
(51) H04N 7/26 (11) 1 835 759	
H04N 7/46 H04N 7/50	
(21) 07011673.6 (45) 2012-01-18	
(32) 2003-08-07 (33) JP (31) 2003289350	
(32) 2002-09-06 (33) JP (31) 2002261427	
(54) Filmkodande anordning och förfarande	
(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP	
<hr/>	
(51) H04N 7/30 (11) 2 254 340	
H04N 7/50	
(21) 10165483.8 (45) 2012-01-18	
(32) 2002-04-15 (33) JP (31) 2002112665	
(54) Bildavkodningsmetod och bildavkodningsanordning	
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP	
<hr/>	
(51) H04W 60/00 (11) 2 271 159	
(21) 10010390.2 (45) 2011-11-23	
(32) 2005-09-19 (33) EP (31) 05020354.6	

Europeiska patent som upprätthålls i ändrad avfattning 10/2012

-
- (51) **B60T 8/00** (11) **1 167 147**
B60T 8/18 B60T 8/32
B60T 13/68
- (21) **01305163.6** (45) 2012-01-11
- (32) 2000-06-17 (33) GB (31) 0014764
- (54) Fordonsbromssystem med användning av lagrade fordonparametrar för elektronisk bromsstyrning
- (73) Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher 80, 80809 München, DE
-
- (51) **E03F 5/04** (11) **1 287 213**
A47K 3/40
- (21) **01915119.0** (45) 2011-11-16
- (32) 2000-03-24 (33) DK (31) 200000508
- (54) Ett golvvavlopp och en en byggnadsstruktur som har ett golvvavlopp
- (73) Unidrain A/S, Rygaards Allé 131c, 2900 Hellerup, DK
-

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Tilllägg 10/2012

Nationella patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				02745648.2	02746858.6	02747133.3	02747743.9
0002504-9	0002506-4	0002548-6	0002565-0	02748484.9	02750820.9	02751112.0	02751356.3
0002594-0	0002736-7	0002778-9	0102382-9	02751741.6	02752368.7	02752503.9	02753093.0
0102390-2	0102402-5	0102411-6	0102416-5	02754837.9	02754888.2	02755383.3	02756434.3
0102417-3	0102418-1	0102435-5	0102619-4	02758172.7	02758903.5	02760213.5	02760255.6
0102623-6	0102626-9	0202033-7	0202095-6	02762336.2	02762511.0	02764711.4	02765850.9
0202113-7	0202116-0	0202135-0	0202140-0	02767074.4	02767252.6	02767834.1	02770029.3
0202194-7	0202246-5	0202266-3	0202369-5	02782432.5	02791447.2	03009814.9	03012124.8
0302013-8	0302093-0	0400900-7	0401704-2	03015172.4	03015765.5	03016481.8	03016526.0
0401783-6	0401898-2	0401899-0	0401922-0	03016788.6	03016848.8	03016899.1	03017128.4
0401948-5	0501596-1	0501658-9	0501676-1	03017245.6	03024889.2	03030037.0	03254429.8
0601533-3	0601571-3	0701649-6	0701654-6	03291650.4	03291771.8	03735146.7	03738123.3
0701687-6	0701724-7	0701756-9	0701757-7	03739936.7	03739937.5	03739938.3	03739952.4
0702452-4	0702453-2	0801578-6	0801601-6	03740502.4	03753641.4	03762544.9	03762769.2
0801690-9	0801698-2	0901042-2	0950538-9	03763322.9	03763447.4	03763450.8	03763870.7
9200023-1	9200055-3	9200079-3	9200089-2	03763953.1	03764245.1	03765179.1	03765694.9
9200096-7	9200116-3	9200143-7	9200161-9	03766236.8	03766302.8	03766339.0	03766416.6
9200166-8	9200197-3	9200203-9	9200206-2	03771664.4	03784845.4	03787621.6	03794344.6
9200221-1	9200224-5	9200239-3	9202084-1	03798046.3	03798047.1	03816627.8	03817515.4
9202105-4	9202193-0	9202405-8	9302283-8	04015701.8	04015769.5	04016155.6	04017176.1
9402442-9	9402454-4	9500029-5	9502394-1	04017338.7	04017629.9	04018055.6	04020879.5
9502395-8	9502397-4	9502415-4	9502467-5	04022319.0	04023100.3	04025020.1	04090306.4
9502621-7	9502630-8	9502631-6	9502638-1	04254252.2	04291955.5	04388049.1	04425519.8
9502658-9	9502693-6	9502699-3	9602627-3	04447164.7	04450157.5	04737685.0	04738101.7
9602687-7	9602789-1	9602819-6	9602838-6	04740513.9	04740562.6	04740963.6	04741053.5
9702566-2	9702657-9	9702662-9	9802372-4	04741106.1	04741298.6	04741333.1	04742086.4
9802396-3	9802510-9	9902611-4	9902650-2	04743188.7	04743298.4	04743435.2	04743484.0
				04749112.1	04756693.0	04757141.9	04757232.6
				04762448.1	04762451.5	04762469.7	04763186.6
				04763245.0	04763437.3	04763522.2	04763572.7

Europeiska patent som upphört att gälla och därför avförts ur registret				04763601.4	04766269.7	04766285.3	04766360.4
00111326.5	00111360.4	00113945.0	00113948.4	04767601.0	04767735.6	04774078.2	04777409.6
00114167.0	00114755.2	00114987.1	00202576.5	04777461.7	04778166.1	04778605.8	04779031.6
00202603.7	00202604.5	00306454.0	00390011.5	04779814.5	04809511.1	05004258.9	05014167.0
00402042.6	00402067.3	00660123.1	00890222.3	05014377.5	05014868.3	05014936.8	05016151.2
00940909.5	00942284.1	00942308.8	00944006.6	05016484.7	05016534.9	05075774.9	05077139.3
00944126.2	00944157.7	00944237.7	00945148.5	05106865.8	05106871.6	05254140.6	05254175.2
00945266.5	00945401.8	00945663.3	00945916.5	05254435.0	05425478.4	05759294.1	05759768.4
00946173.2	00946174.0	00946559.2	00946687.1	05760586.7	05763127.7	05767574.6	05769438.2
00947204.4	00947481.8	00947533.6	00948131.8	05769608.0	05770014.8	05770534.5	05772240.7
00948711.7	00948765.3	00949278.6	00949288.5	05772372.8	05772506.1	05773657.1	05773889.0
00949504.5	00949682.9	00949731.4	00950390.5	05774742.0	05776012.6	05776944.0	05778085.0
00950405.1	00950432.5	00950440.8	00950522.3	05779334.1	05785198.2	05791137.2	06013592.8
00950585.0	00950586.8	00950589.2	00950726.0	06013800.5	06013995.3	06015060.4	06015305.3
00951353.2	00951857.2	00952302.8	00952308.5	06077261.3	06116481.0	06291205.0	06762305.8
00953102.1	00954335.6	00958634.8	00961325.8	06762728.1	06764218.1	06776194.0	06776310.2
00972558.1	01116523.0	01116630.3	01116691.5	06789044.2	06794223.5	06819047.9	07000110.2
01117253.3	01117738.3	01117863.9	01117873.8	07001689.4	07013078.6	07013582.7	07766343.3
01118092.4	01126032.0	01306426.6	01401947.5	07786984.0	07786986.5	07799529.8	08156679.6
01850126.2	01945338.0	01945543.5	01945853.8	08783078.2	08785057.4	91122146.3	91122406.1
01945886.8	01947212.5	01947671.2	01947683.7	91122417.8	92100001.4	92100007.1	92100014.7
01949663.7	01949735.3	01949787.4	01950151.9	92100071.7	92100154.1	92100168.1	92100181.4
01950861.3	01951650.9	01951868.7	01952653.2	92100186.3	92100231.7	92100237.4	92100244.0
01952681.3	01952773.8	01953501.2	01953554.1	92100247.3	92100319.0	92100407.3	92100646.6
01953908.9	01954952.6	01955327.0	01955528.3	92100732.4	92100770.4	92100798.5	92100880.1
01955529.1	01956511.8	01957295.7	01958154.5	92100896.7	92100922.1	92100996.5	92101052.6
01958161.0	01960181.4	01960546.8	01961438.7	92101217.5	92101281.1	92101333.0	92101348.8
01962572.2	01963371.8	01967185.8	01967858.0	92101401.5	92101411.4	92101412.2	92101420.5
01969529.5	01969532.9	01978243.2	01978247.3	92101492.4	92101506.1	92111049.0	92111066.4
02009038.7	02009039.5	02014711.2	02014713.8	92111561.4	92111599.4	92111600.0	92111734.7
02014829.2	02015073.6	02015550.3	02015992.7	92112127.3	92112513.4	92112697.5	92112841.9
02016167.5	02016224.4	02016335.8	02017095.7	92200020.3	92200062.5	92202200.9	92300005.3
02017099.9	02017121.1	02017147.6	02017154.2	92300043.4	92300224.0	92300258.8	92300306.5
02017157.5	02028584.7	02255207.9	02740766.7	92300350.3	92300394.1	92300411.3	92300424.6
02743260.8	02743842.3	02745602.9	02745614.4	92300428.7	92300436.0	92300455.0	92300467.5
				92300496.4	92300617.5	92300646.4	92300655.5

Tillägg 10/2012

92300669.6	92300815.5	92306071.9	92306396.0	98113300.2	98113466.1	98113534.6	98113731.8
92306654.2	92306675.7	92400115.9	92400161.3	98113924.9	98202468.9	98202512.4	98202547.0
92400233.0	92420004.1	92430001.5	92810030.4	98203738.4	98250260.1	98305659.9	98305835.5
92810040.3	92810580.8	92830020.1	92830038.3	98401645.1	98932640.0	98934493.2	98934497.3
92850002.4	92850014.9	92850164.2	92890015.8	98934535.0	98935072.3	98935164.8	98935544.1
92890018.2	92901317.5	92901354.8	92901804.2	98935654.8	98936846.9	98936850.1	98938072.0
92901861.2	92902256.4	92902390.1	92902698.7	98939716.1	98941275.4	98942645.7	98943727.2
92902727.4	92903025.2	92903123.5	92903182.1	98944182.9	98945101.8	98945118.2	99109196.8
92903183.9	92903304.1	92903328.0	92903395.9	99112551.9	99112798.6	99113497.4	99113821.5
92903502.0	92903508.7	92903819.8	92903826.3	99114379.3	99114691.1	99114819.8	99125565.4
92903897.4	92903904.8	92903994.9	92904034.3	99250216.1	99305319.8	99305553.2	99305867.6
92904057.4	92904135.8	92904177.0	92904239.8	99401645.9	99610038.4	99710005.2	99830413.3
92904429.5	92904546.6	92904718.1	92904833.8	99830471.1	99926226.4	99926227.2	99926878.2
92904947.6	92905018.5	92905163.9	92905178.7	99928962.2	99929412.7	99929772.4	99929904.3
92905184.5	92905499.7	92906080.4	92906135.6	99932037.7	99932682.0	99932771.1	99932828.9
92907912.7	92908543.9	92912949.2	92913389.0	99932841.2	99934609.1	99934743.8	99934828.7
92913708.1	92913997.0	92914286.7	92915367.4	99935206.5	99935661.1	99935688.4	99935962.3
92916151.1	92916190.9	92916323.6	92916548.8	99935968.0	99936563.8	99936602.4	99936804.6
92916692.4	92916840.9	93110459.0	93110574.6	99936898.8	99936971.3	99938265.8	99938740.0
93110633.0	93111153.8	93111322.9	93111455.7	99939395.2	99939399.4	99941407.1	99950442.6
93111558.8	93111880.6	93202253.6	93305654.1				
93305726.7	93440056.5	93650021.4	93650026.3				
93912539.9	93914566.0	93915892.9	93915982.8				
93916102.2	93916302.8	93917587.3	93917596.4				
93917890.1	93918420.6	93921122.3	94110554.6				
94110649.4	94110650.2	94110673.4	94111101.5				
94111108.0	94201900.1	94201999.3	94202042.1				
94202043.9	94202079.3	94202168.4	94202189.0				
94305521.0	94401493.5	94420188.8	94830354.0				
94918990.6	94920383.0	94920482.0	94920570.2				
94920864.9	94921036.3	94921643.6	94921711.1				
94922222.8	94922472.9	94922511.4	94923453.8				
94923723.4	94924496.6	94924723.3	94924817.3				
95105628.2	95110317.5	95110442.1	95110463.7				
95110540.2	95110601.2	95111054.3	95111137.6				
95111954.4	95111959.3	95111972.6	95201924.8				
95922708.3	95924833.7	95925046.5	95925086.1				
95925681.9	95925810.4	95925814.6	95925902.9				
95925957.3	95925958.1	95926185.0	95926244.5				
95926626.3	95926700.6	95926748.5	95926857.4				
95926858.2	95926889.7	95927289.9	95927448.1				
95928089.2	95928090.0	95928648.5	96110817.2				
96111591.2	96111629.0	96111751.2	96111752.0				
96112048.2	96116560.2	96201818.0	96201981.6				
96305131.3	96305209.7	96305410.1	96305519.9				
96401664.6	96420225.3	96810445.5	96850127.0				
96921138.2	96922161.3	96922747.9	96922754.5				
96923112.5	96923756.9	96924124.9	96924125.6				
96924414.4	96924577.8	96924672.7	96924838.4				
96924889.7	96924965.5	96924973.9	96925477.0				
96925702.1	96926014.0	96926133.8	96926373.0				
96927031.3	96927087.5	96927088.3	97111279.2				
97111307.1	97111574.6	97111796.5	97112029.0				
97112343.5	97112454.0	97112525.7	97112576.0				
97112651.1	97112677.6	97112828.5	97112829.3				
97117217.6	97304851.5	97305673.2	97401521.6				
97401640.4	97929512.8	97929518.5	97930498.7				
97930631.3	97930642.0	97930698.2	97931799.7				
97931934.0	97932128.8	97932718.6	97932835.8				
97932922.4	97932933.1	97932939.8	97933074.3				
97933279.8	97933523.9	97933680.7	97933749.0				
97934171.6	97934328.2	97934597.2	97934600.4				
97935175.6	97935529.4	97936292.8	97936314.0				
97937078.0	97937980.7	97938846.9	98112018.1				
98112185.8	98112780.6	98112819.2	98112858.0				
98112866.3	98113001.6	98113035.4	98113045.3				

I veckans tidning finns det inga kungörelser under denna rubrik.

Förklaring enligt 72 § patentlagen

Patent- och registreeringsverket har i beslut den 15 februari 2012 förklarat översättning och avgift för offentliggörande inkomna i tid för europeiska pateent 06291189.6 (1881458). Patentet har därmed verkan i Sverige.

Patent upphört enl 54 § patentlagen

Patenthavaren till patentet 0602420-2 (530005) har avstått från patentet. Patent och registreringsverket har förklarat patentet upphört.

Patent upphört enl 54 § patentlagen

Patenthavaren till patent 0801929-1(533041) har avstått från patentet. Patent- och registreringsverket har därför förklarat patentet upphört.

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
3		
3A Technology & Management AG	05405265.9	B29C 70/48
-	-	B29C 70/86
-	-	B29D 99/00

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
A		
ABB Technology Ltd	1200056-8	H01B 7/14
-	-	H01B 7/17
-	-	H01B 9/00
ACREO AB	1150478-4	G01J 5/20
Advanced Metal Products, Inc.	07815098.4	B23K 20/12
Air to Air Sweden AB	0950889-6	B01D 63/08
-	-	F24F 3/147
Alfa Laval Corporate AB	1050824-0	F28F 11/00
-	-	F16L 55/128
Alpinestars Research S.R.L.	07736659.9	A61F 5/055
-	-	A42B 3/04
Amazon.com, Inc.	99935478.0	G06F 17/30
Amrona AG	08786571.3	A62C 99/00
Andersson Alma	1000728-4	B62K 21/16
-	-	B62H 5/04
Andersson Bengt	1050779-6	B65H 23/24
-	-	D21F 7/00
-	-	D21G 9/00
-	-	B08B 17/02
Anton Hummel Verwaltungs-GmbH	06777078.4	H02G 3/06
-	-	H02G 15/04
ARKEMA FRANCE	09711062.1	B32B 27/00
-	-	C08L 23/08
-	-	C08L 31/04
-	-	C08L 35/00
-	-	C08L 51/06
-	-	C09J 123/00
-	-	H01L 31/00
-	-	C09J 7/00
-	-	C08J 5/12
-	-	B32B 27/04
-	-	B32B 27/08
-	-	B32B 17/10
-	-	H01L 31/042
-	-	C03C 27/12
Arrhénborg Mats	1050518-8	C10L 1/02
-	-	C09K 5/10
-	-	C10L 1/08
-	-	F01P 3/00
Artitec bv	0950601-5	E05B 3/06
-	-	E05B 3/00
Arvidsson Daniel	1050653-3	F01N 3/20
-	-	F01N 9/00
-	-	F01N 11/00
AstraZeneca AB	08806636.0	C07D 211/74
-	-	C07D 401/04
-	-	C07D 401/14
-	-	A61K 31/454
-	-	A61P 25/00
Augustsson Bert-Inge	1000814-2	H01L 31/042

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
B		
Babybloom Healthcare B.V.	06835691.4	A61G 11/00

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Baduge Anura Terance Wickramanayake Andra	1000815-9	E21D 21/00
Baduge Anura Terance Wickramanayake Andra	1000815-9	E21D 21/00
BAE Systems Hägglunds Aktiebolag	1050807-5	H02K 5/04
-	-	B60K 6/26
Bio-Rad Innovations	06290862.9	C12Q 1/68
Biotronik CRM Patent AG	08160210.4	A61N 1/36
Björklind Tobias	1050744-0	B22C 9/02
-	-	G01N 21/00
-	-	G01N 25/56
Black & Decker, Inc.	09160726.7	B25C 1/06
-	06839888.2	F21V 7/04
-	-	G01C 15/00
-	-	G02B 27/20
-	-	B25H 7/04
Black & Decker Inc.	05732064.0	B25C 1/06
-	-	B25C 5/15
-	05732806.4	B25C 1/06
-	-	B25C 5/15
-	10161877.5	B25C 1/06
-	-	B25C 5/15
Bluepharma, Industria Farmaceutica, S.A.	08016396.7	A61K 9/16
-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 31/41
Boiten Hugo	1050766-3	A47F 9/04
Robert Bosch GmbH	07703840.4	G05B 19/042
-	-	H02J 7/14
Bostik, Inc.	06825664.3	C09J 153/02
-	-	A61L 15/58
Bremberg Per	1050653-3	F01N 3/20
-	-	F01N 9/00
-	-	F01N 11/00
Brigham Young University	07815098.4	B23K 20/12
Bristol-Myers Squibb Company	07874300.2	C07D 487/08
-	-	A61K 31/55
-	-	A61P 31/12

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
C		
Cameron Health, Inc.	08827799.1	A61B 5/0402
CapitalBio Corporation	04797371.4	G01N 33/68
-	-	C12Q 1/68
Cellmax Technologies AB	1051126-9	H01Q 21/08
Clyde Bergemann, Inc.	0950006-7	D21C 11/12
-	-	F23G 5/44
-	-	F23G 7/04
COMMISSARIAT A LENERGIE ATOMIQUE	09738359.0	A61K 9/51
Cryovac Inc.	06706733.0	B65B 7/16
-	-	B65B 25/06
-	-	B65B 31/02
-	-	B65B 9/04

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
D		
Daly, Patrick Noel	08002697.4	A47C 27/14
-	-	A47C 27/00
Danisco US Inc.	08004344.1	C12N 15/52

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C12N 1/20	-	-	C02F 1/66
-	-	C12P 13/22	Erhav Dan	1051276-2	C22C 37/10
-	-	C12P 1/00	-	-	C22C 37/00
Dassault Systèmes	06291189.6	G06T 17/30	-	-	C22C 37/06
Deere & Company	08162955.2	B25J 13/08	Ericsson Per	1150478-4	G01J 5/20
-	-	G01P 15/18	F		
-	-	G01G 19/08	FAGERUDD Simon	1050325-8	D21C 9/08
-	-	A01B 63/10	-	-	D21C 3/22
Detnet South Africa (Pty) Ltd	04785420.3	F42D 1/055	FBZ - Formenbau Züttlingen GmbH	05738773.0	B29C 45/26
Deutsche Amphibolin-Werke von Robert Murjahn Stiftung & Co KG	08075645.5	B65D 88/58	-	-	B29C 33/30
-	-	B65D 88/64	-	-	B29C 33/44
DEUTZ Aktiengesellschaft	09014475.9	B60R 25/04	FINA TECHNOLOGY, INC.	04784605.0	C08F 279/02
-	-	F02D 41/14	-	-	C08F 287/00
-	-	H01R 13/639	-	-	C08L 51/04
DFB Technology Holdings, LLC	03755791.5	A61K 35/12	-	-	C08F 4/38
-	-	A61K 35/36	-	-	C08F 4/04
-	-	A61P 17/02	Flooring Technologies Ltd.	09164768.5	B29C 63/04
Dolcetta, Diego	09746301.2	A61F 5/00	Forschungszentrum Jülich GmbH	07012129.8	G01N 33/53
Drössler GmbH Umwelttechnik	10002786.1	E04H 12/12	Forsman Pontus	1051126-9	H01Q 21/08
-	-	F03D 11/04	Fredriksons Verkstads AB	1050130-2	B65G 17/38
E			-	-	B65G 17/08
J. Eberspächer GmbH & Co. KG	07005195.8	F23D 3/40	-	-	F16G 15/08
-	-	F23N 3/00	Freyschuss Joakim	1050130-2	B65G 17/38
EC1 Invent AB	1050518-8	C10L 1/02	-	-	B65G 17/08
-	-	C09K 5/10	-	-	F16G 15/08
-	-	C10L 1/08	FRIADENT GmbH	07723830.1	A61C 1/08
-	-	F01P 3/00	-	-	A61C 8/00
Egalon, Claudio Oliveira	06769900.9	G01N 21/77	Fujitsu Ltd.	07011669.4	H04N 7/26
-	-	G02B 6/25	-	-	H04N 7/46
-	-	G02B 6/26	-	-	H04N 7/50
-	-	G02B 6/30	-	-	H04N 7/26
-	-	G02B 6/34	-	-	H04N 7/46
-	-	G02B 6/42	-	-	H04N 7/50
Kabushiki Kaisha Eighting	09163462.6	G07C 9/00	G		
-	-	G06F 15/00	G.D Societa per Azioni	09707293.8	B65D 75/12
-	-	H04L 9/00	-	-	B65D 57/00
Eisai R&D Management Co., Ltd.	07738023.6	C07D 233/64	Gaudfrin, Guy	04787431.8	B01D 29/39
-	-	A61K 31/4178	Gebro Pharma GmbH	04708685.5	A61K 9/00
-	-	A61K 31/4196	Gentex Corporation	01920575.6	B60Q 1/08
-	-	A61K 31/437	-	-	B60Q 1/14
-	-	A61K 31/4985	Georg Fischer WAGA N.V.	09770429.0	F16L 21/08
-	-	A61K 31/5383	-	-	F16L 37/084
-	-	A61P 25/28	-	-	F16L 37/091
-	-	A61P 43/00	-	-	F16L 37/092
-	-	C07D 233/90	GETT Fuel Cells International AB	1000813-4	H01M 8/10
-	-	C07D 403/10	Ghorbani Hossein	1200056-8	H01B 7/14
-	-	C07D 405/06	-	-	H01B 7/17
Eisenmann AG	03783993.3	B05B 5/16	-	-	H01B 9/00
-	07786134.2	B05B 7/14	Gisle Innovations AB	1000814-2	H01L 31/042
-	-	B05B 7/24	Glatt Ingenieurtechnik GmbH	01102455.1	B01J 8/18
-	-	B05C 19/06	GlaxoSmithKline Biologicals s.a.	06754599.6	A61K 39/095
-	-	B05D 1/00	-	-	A61K 39/102
Elpedes Jerry Glen S	0950881-3	F41G 1/34	-	-	A61K 39/116
Enpar Technologies Inc.	03020853.2	C02F 1/58	-	07121675.8	A61K 39/39
-	-	C02F 1/42	-	-	A61P 35/00
-	-	C02F 1/461	THE GLEASON WORKS	09720890.4	B23F 23/10

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	B23F 23/12
Greenoil Standard APS	04762872.2	B01D 35/18
Grytten Roger	1050757-2	B60S 1/54
-	-	B60H 1/00
Grünenthal GmbH	08749016.5	A61K 31/137
-	-	A61P 25/04
Gunnarsson Lars	0950764-1	F16L 47/03
-	-	B29C 65/34

H

Hammerström Lars	1051276-2	C22C 37/10
-	-	C22C 37/00
-	-	C22C 37/06
Helix Biomedix Inc.	07796001.1	C07K 14/78
-	-	C07K 5/10
Helm AG	08016396.7	A61K 9/16
-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 31/41
Higgins Daniel	0950006-7	D21C 11/12
-	-	F23G 5/44
-	-	F23G 7/04
HILTI Aktiengesellschaft	08105578.2	F16B 25/00
-	-	F16B 33/06
Hindefors Stefan	0900276-7	A62C 3/06
-	-	B65D 88/34
Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.	04771548.7	F15B 11/00
-	-	E02F 9/22
Hitachi, Ltd.	00112078.1	H04B 7/26
-	-	H04J 13/16
Hjerpe Joakim	1050790-3	F16L 5/02
-	-	F16J 15/02
-	-	H02G 3/22
Hueck Engraving GmbH & Co. KG	07845254.7	G03F 1/00
-	-	B29C 59/00
-	-	B44B 5/02
Hutchinson	08787813.8	B60C 17/06

I

ICT Co., Ltd.	04010143.8	B01D 53/94
Ingersoll Rand Company	08153039.6	F02N 7/08
Innolumis Public Lighting B.V.	07113195.7	F21S 8/00
-	-	F21V 7/00
-	-	F21W 131/103
Institut Franco-Allemand de Recherches de Saint-Louis	06002905.5	F42B 3/113
-	-	C06C 7/00
-	-	C06B 33/08
International Catalyst Technology, Inc.	04010143.8	B01D 53/94
ITAB Scanflow AB	1050766-3	A47F 9/04

J

Jameel Mohomed	0950006-7	D21C 11/12
-	-	F23G 5/44
-	-	F23G 7/04
Janssen Pharmaceutica NV	06763797.5	C07D 401/14
-	-	C07D 413/14
-	-	A61K 31/4166
-	-	A61P 35/00
Japan Science and Technology Agency	02793357.1	C07C 229/08

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	C07C 229/24
-	-	C07C 229/26
-	-	C07C 229/36
-	-	C07C 323/58
-	-	C07B 59/00
-	-	C12P 21/00
-	-	G01N 24/08
Jonsson Stefan	1051126-9	H01Q 21/08

K

Karlsson Dan	1051126-9	H01Q 21/08
Karlsson Pontus	1050807-5	H02K 5/04
-	-	B60K 6/26
Karlsson Robert	1000801-9	H05B 33/08
KNAPP Systemintegration GmbH	09169213.7	B65G 1/137
KNORR-BREMSE Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH	09777145.5	F16D 65/12
Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	08749143.7	F16D 48/06
-	-	F16D 48/04
-	09772192.2	F16D 65/14
-	01305163.6	B60T 8/00
-	-	B60T 8/18
-	-	B60T 8/32
-	-	B60T 13/68
Kooi Erik	1050766-3	A47F 9/04
Kowa Company, Ltd.	06822589.5	A61K 31/47
-	-	A61K 9/16
-	-	A61K 9/28
-	-	A61K 47/02
-	-	A61K 47/20
-	-	A61P 3/06
-	-	A61K 9/20
-	-	A61K 9/50
KUHN S.A.	08002710.5	A01C 7/20
KURT Gunes	1151055-9	H04L 27/34
-	-	H04L 1/00
Kwan Newton Quan-Chung	0950881-3	F41G 1/34
Kylström Kim	1050662-4	F02M 43/00
-	-	F02M 57/02
Kübel, Johann	09737528.1	F16L 41/02
-	-	F16L 47/32
-	-	F16L 55/179
-	-	F16L 55/165
-	-	F16L 11/08
KÜNTZEL Klas	1050852-1	G08B 21/06
-	-	G08G 1/16

L

La Marzocco S.r.l.	08763849.0	A47J 31/00
-	-	A47J 31/46
-	-	A47J 31/36
Les Laboratoires Servier	09738359.0	A61K 9/51
Laitram, LLC	09751039.0	B65G 17/24
-	-	B65G 47/53
Larsson Ove	1000168-3	B65D 65/02
-	-	B60P 7/04
-	-	B60J 11/00
-	-	B65D 71/02
Latchways PLC	07733527.1	A62B 35/04
Lenart Gregor	1051126-9	H01Q 21/08
Lennartsson Johan	1050824-0	F28F 11/00

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
-	-	F16L 55/128	NEC Corporation	02007179.1	G06K 9/64
LG Electronics Inc.	06008700.4	H01R 29/00	NIPPON FILCON CO., LTD.	09252679.7	D03D 11/00
-	-	H04M 1/725	-	-	D21F 1/00
-	-	H01M 10/48	Nippon Zoki Pharmaceutical Co., Ltd.	08015840.5	C07D 233/72
-	-	H04B 1/38	-	-	A61K 31/415
-	-	H01R 31/06	-	-	A61P 13/12
Lidström Kjell	0950764-1	F16L 47/03	-	-	A61K 31/47
-	-	B29C 65/34	Nissan Chemical Industries, Ltd.	06822589.5	A61K 9/16
Liebherr-Hydraulikbagger GmbH	02005070.4	E02F 3/36	-	-	A61K 9/28
LiKolo AB	1000731-8	B62B 3/14	-	-	A61K 47/02
Liljestrand Andreas	1050653-3	F01N 3/20	-	-	A61K 47/20
-	-	F01N 9/00	-	-	A61P 3/06
-	-	F01N 11/00	-	-	A61K 9/20
Lim Kian Siong	0950881-3	F41G 1/34	-	-	A61K 9/50
Linak A/S	09757140.0	F16H 1/16	-	-	NORDBÄCK Kaj 1050325-8 D21C 9/08
-	-	F16H 1/20	-	-	D21C 3/22
-	-	F16H 25/20	Novartis AG	06815305.5	A61K 31/155
Lindstedt Thomas	1050744-0	B22C 9/02	-	-	A61K 31/40
-	-	G01N 21/00	-	-	A61P 3/10
-	-	G01N 25/56	-	-	A61K 9/20
Lindström Stefan	1050518-8	C10L 1/02	-	-	A61K 9/48
-	-	C09K 5/10	-	-	A61K 31/4439
-	-	C10L 1/08	-	-	NTT DOCOMO, INC. 99901897.1 H04B 7/005
-	-	F01P 3/00	-	-	H04W 16/10
Lundqvist Anders	1000336-6	C02F 1/30	-	-	
M			P		
Maciak Thomas K	0950881-3	F41G 1/34	Panasonic Corporation	10165483.8	H04N 7/30
Magnusson med firma BM Design Bo	1000819-1	A61G 5/06	-	-	H04N 7/50
-	-	A61H 3/04	-	10010390.2	H04W 60/00
Magnusson Bo	1000819-1	A61G 5/06	PerkinElmer chemagen Technologie GmbH	04740646.7	B03C 1/28
-	-	A61H 3/04	Koninklijke Philips Electronics N.V.	03758471.1	G08C 17/02
Magnusson Kerstin	1000819-1	A61G 5/06	-	-	G08C 23/04
-	-	A61H 3/04	PIETILÄ Teuvo	1050325-8	D21C 9/08
Remo Meister	02754098.8	F25B 6/04	-	-	D21C 3/22
-	-	F25B 25/00	Piramal Life Sciences Limited	07849174.3	C12P 19/34
-	-	F25B 40/00	-	-	C12Q 1/68
Merck Sharp & Dohme Corp.	02749813.8	C07D 487/04	SOCIETE POUR LA CONCEPTION DES APPLICATIONS DES TECHNIQUES ELECTRONIQUES	05778724.4	A61C 3/03
-	-	A61K 31/4985	-	-	A61C 17/20
-	-	A61P 3/10	POXEL SAS	06829703.5	A61K 31/53
Metaproteomics, LLC	05723895.8	A61K 31/557	-	-	A61K 31/64
-	-	A61K 31/12	-	-	A61P 3/10
-	-	A61K 36/18	Prinsback Oskar	1050807-5	H02K 5/04
Metso Paper Karlstad AB	1050779-6	B65H 23/24	-	-	B60K 6/26
-	-	D21F 7/00	Procornea Holding B.V.	10153882.5	G02C 7/04
-	-	D21G 9/00	-	-	G02C 7/06
-	-	B08B 17/02	-	-	A61F 2/16
Micrology Laboratories L.L.C.	06748499.8	C12Q 1/04	R		
Miller Timothy H	0950881-3	F41G 1/34	Ramsauer, Dieter	07009093.1	F16B 5/06
Mora Contract Manufacturing AB	1050790-3	F16L 5/02	-	-	E05C 19/02
-	-	F16J 15/02	-	-	E05C 1/16
-	-	H02G 3/22	RAUCH LANDMASCHINENFABRIK GMBH	08002710.5	A01C 7/20
Möller Johan	1050766-3	A47F 9/04	Relion, Inc.	02798418.6	H01M 8/04
N			Renew Group Sweden AB	08158250.4	A63B 59/12
NALCO CHEMICAL COMPANY	04014887.6	C01B 33/14	-	-	A63B 59/14
-	-	D21H 17/69			
-	-	D21H 21/10			
-	-	D21H 17/42			
-	-	D21H 17/47			
-	-	D21H 17/68			

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
Rensmo Anders	1050834-9	G09F 13/04	-	-	C22C 37/06
Rhein Chemie Rheinau GmbH	09167499.4	C08K 5/00	SmithKline Beecham Limited	01978400.8	C07D 215/36
-	-	C08K 5/098	-	-	C07D 215/22
-	-	C08K 3/16	-	-	C07D 221/04
-	-	C08K 5/46	-	-	C07D 401/12
-	-	C08K 5/372	-	-	A61K 31/47
Romano Development Inc.	07713234.8	C07H 1/08	-	-	A61P 9/10
S			-	-	C07D 471/04
SAHIN Coskun	1151055-9	H04L 27/34	-	-	C07D 513/04
-	-	H04L 1/00	-	-	C07D 495/04
Santos, Eduardo Pedrosa	06775025.7	H02H 7/00	-	-	C07D 213/68
-	-	H02H 7/04	-	-	C07D 487/04
Saudi Basic Industries Corporation	09718648.0	C08F 10/02	SRA Developments Limited	07870402.0	A61B 17/32
-	-	C08F 4/656	The Board of Trustees of Leland Stanford Junior University	05851383.9	A61K 31/70
-	-	C08F 4/658	-	-	A61K 31/7028
SCA HYGIENE PRODUCTS AB	06747868.5	G01N 29/00	-	-	A61K 31/164
-	-	A61F 13/42	-	-	A61K 31/19
-	-	G01N 27/72	Starck Kristiina	1000731-8	B62B 3/14
-	-	H01F 1/153	Stenfors Sven-Eric	1051276-2	C22C 37/10
SCAN COIN AB	09075001.9	G07D 3/12	-	-	C22C 37/00
Scania CV AB	1051276-2	C22C 37/10	-	-	C22C 37/06
-	-	C22C 37/00	SVENSKA UTVECKLINGS ENTREPRENÖREN SUSEN AB	1050852-1	G08B 21/06
-	-	C22C 37/06	-	-	G08G 1/16
-	1050744-0	B22C 9/02	T		
-	-	G01N 21/00	Tamminen Jarmo	1051276-2	C22C 37/10
-	-	G01N 25/56	-	-	C22C 37/00
-	1050757-2	B60S 1/54	-	-	C22C 37/06
-	-	B60H 1/00	TDW Gesellschaft für verteidigungstechni sche Wirksysteme mbH	09010261.7	F42B 1/02
-	1050653-3	F01N 3/20	-	-	F42B 12/22
-	-	F01N 9/00	-	-	F42C 19/08
-	-	F01N 11/00	-	-	F42B 1/024
-	1050662-4	F02M 43/00	-	-	F42C 19/095
-	-	F02M 57/02	Teijin Aramid B.V.	09809302.4	D01D 5/06
Schabehorn, Petra	09004857.0	A01K 3/00	-	-	D01F 6/60
-	-	E04H 12/22	Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)	05737839.0	H04L 1/00
Schick Darin W	0950881-3	F41G 1/34	-	-	H04L 1/06
Schneider Electric Industries SAS	09727279.3	H02G 3/12	Thibblin Anders	1051276-2	C22C 37/10
Schütz GmbH & Co. KGaA	10163724.7	F24D 3/14	-	-	C22C 37/00
THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE	03813782.4	G01N 33/68	-	-	C22C 37/06
-	-	C07D 263/56	ThyssenKrupp Uhde GmbH	07846701.6	B01J 19/26
-	-	A61P 25/28	-	-	C01B 21/28
-	-	A61K 31/423	Totsu, Katsuyuki	05765375.0	B25B 23/14
SDI CORPORATION	07013342.6	B26F 1/36	-	-	B25B 21/00
SEKISUI Rib Loc Australia Pty Ltd	07710554.2	B65H 54/28	-	-	H02P 6/22
Siemens Aktiengesellschaft	09749792.9	C09K 9/02	-	-	H02P 6/24
-	04802956.5	H01L 23/48	Trani, Giorgio	09152806.7	B65D 33/00
-	-	H01L 21/60	Trijicon, Inc.	0950881-3	F41G 1/34
-	-	H01L 25/07	TSC Innovation AB	0950764-1	F16L 47/03
Jesper Sigbjörnsson	06733483.9	A61H 3/04	-	-	B29C 65/34
-	-	A45B 1/02	Tsinghua University	04797371.4	G01N 33/68
SII MegaDiamond, Inc.	07815098.4	B23K 20/12	-	-	C12Q 1/68
Siverklev Johan	0950889-6	B01D 63/08	TURKCELL ILETISIM HIZMETLERI ANONIM SIRKETI	1151055-9	H04L 27/34
-	-	F24F 3/147	-	-	H04L 1/00
AB SKF	05767557.1	C21D 1/19	Törnwall Magnus	1050766-3	A47F 9/04
-	-	C21D 1/84	-	-	
Skoglund Peter	1051276-2	C22C 37/10			
-	-	C22C 37/00			

Namnregister 10/2012

Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass	Sökande/Uppfinnare	Nummer	Klass
U			-	-	F16H 57/02
UNI-CHARM CORPORATION	02254798.8	A61F 13/551	-	-	F16N 31/00
-	-	A61F 13/15	-	-	F16K 24/00
Unidrain A/S	01915119.0	E03F 5/04	Zhu Bin	1000813-4	F01M 13/02
-	-	A47K 3/40	Zylum Beteiligungsgesellschaft mbH & Co. Patente II KG	05787296.2	H01M 8/10
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO	08004344.1	C12N 15/52	-	-	C07F 9/6561
-	-	C12N 1/20	-	-	C08K 5/5399
-	-	C12P 13/22	Å		
-	-	C12P 1/00	Åkerström Berndt	1000816-7	E01F 15/02
Universitätsklinikum Freiburg	07786022.9	C07K 14/02	-	-	E01F 15/06
UPM-KYMMENE OYJ	1050325-8	D21C 9/08			
-	-	D21C 3/22			
V					
van Dijk Ben	0950601-5	E05B 3/06			
-	-	E05B 3/00			
VARIOWELL DEVELOPMENT GMBH	09711769.1	A47C 27/00			
VBG GROUP TRUCK EQUIPMENT GmbH	09011299.6	B60J 5/06			
Vinnberg Andreas	1000801-9	H05B 33/08			
VIRKKALA Tero	1050325-8	D21C 9/08			
-	-	D21C 3/22			
Voith Patent GmbH	07712166.3	C08G 18/10			
-	-	C08G 18/76			
-	-	D21F 3/08			
-	07106782.1	D21F 3/02			
-	06114195.8	D21F 11/14			
-	-	D21G 1/00			
Volvo Car Corporation	01128229.0	B60R 22/20			
-	-	B60R 22/24			
von Sydow Carl	1050766-3	A47F 9/04			
Vålinge Innovation AB	06700664.3	E04F 15/04			
-	-	E04F 15/02			
W					
THE WELDING INSTITUTE	07732854.0	B23K 20/12			
-	-	B23K 20/227			
-	-	B23K 103/04			
-	-	B23K 103/14			
-	-	B23K 103/18			
Wennberg Ambiörn	1050824-0	F28F 11/00			
-	-	F16L 55/128			
WESTIN Sven	1050325-8	D21C 9/08			
-	-	D21C 3/22			
Westinghouse Electric Germany GmbH	05010557.6	G21C 15/12			
-	-	G21C 13/073			
Wilberfors Fredrik	1051276-2	C22C 37/10			
-	-	C22C 37/00			
-	-	C22C 37/06			
WINBERG Kenneth	1050325-8	D21C 9/08			
-	-	D21C 3/22			
Z					
Zakłady Farmaceutyczne Polpharma SA	09159296.4	A61K 9/16			
-	-	A61K 9/20			
-	-	A61K 31/135			
ZF Lenksysteme GmbH	10176433.0	B62D 3/12			
-	-	B62D 3/00			
-	-	H02K 5/10			